

40971/B/2

Pharmacopoeias, Parma



Supplement

CODEN

MEDICAMENTARIIS

PARMENSIS



PARMAE

EX OFFICINA PHARMACEUTICA

PHARMACIA





C O D E X  
M E D I C A M E N T A R I U S  
P A R M E N S I S



P A R M A E  

---

E D U C A L I T I O G R A P H A E O  
M D C C C X X I I I .





NOI MARIA LUIGIA  
PRINCIPESSA IMPERIALE  
ED ARCIDUCHESSA D'AUSTRIA  
PER LA GRAZIA DI DIO  
DUCHESSA  
DI PARMA, PIACENZA E GUASTALLA  
ECC. ECC. ECC.

Col Nostro Decreto dato a Parma il dì 11 ottobre 1817, istituendo il Consiglio del Protomedicato, seguimmo l'esempio de' Nostri Predecessori, che in diverse epoche emanarono leggi salutari intorno all'arte di guarire, onde non trovassero luogo abusi i quali, nell'esercizio di quella, riescono sempre a grave danno della società, sino a minacciare la vita degli uomini.

Se non che, affidato l'esercitare i diversi rami dell'arte a persone riconosciute di ciò capaci, rimase l'antico difetto di una Farmacopea generale, che, dettando le regole della composizione e della preparazione de' medicamenti, stabilisse un Formolario certo ed invariabile da tenersi ed eseguirsi in tutti i laboratorj farmaceutici.

Al quale difetto Ci è paruto tanto più necessario ed importante il provvedere, quanto antico era il bisogno di provvedimento. Chè ordinato un Codice Farmaceutico dai Nostri Predecessori, e specialmente nel 1623 per Editto del Cardinal Farnese Tutore del Duca Don Odoardo, e nel 1749 per le Costituzioni del Regio Ducale Protomedicato emanate dal Duca Don Filippo Borbone, non potè quell'opera essere condotta a termine.

Per ciò con Nostro Rescritto dato a Sala il dì 22 Ottobre 1819, incaricammo il Consiglio del Protomedicato, aggiuntovi quat-



tro altre persone erudite nell'arte, di distendere e presentarci, col mezzo del Nostro Presidente dell'Interno, un Codice Farmaceutico conforme agli usi moderni ed alle nuove ricevute dottrine.

La Commissione ha compiuto ai Nostri desiderj sottoponendoci nel Dicembre 1821 il suo lavoro, il quale, avendo Noi prescritto alcune modificazioni, è ora stato nuovamente sottoposto alla Nostra Sanzione;

E avendolo trovato tale da meritare l'approvazione Nostra;

Dopo proposta del Nostro Presidente dell'Interno,

#### ABBIAMO DECRETATO:

1.º Il Formulario Farmaceutico disteso per Nostro ordine, e che porta il titolo *Codex Medicamentarius Parmensis*, sarà stampato e posto in esecuzione in tutti i Nostri Stati a datare del 1.º Giugno 1823.

2.° Il Nostro Presidente dell' Interno è incaricato dell' eseguimento del presente Nostro Decreto .

Dato a Parma li 26 Dicembre 1822.

MARIA LUIGIA.

Da parte di Sua Maestà  
*Il Ministro di Stato*  
Conte MAGAWLY.

In fede della verità della copia  
*Il Presidente dell' Interno*  
Barone Commend. F. CORNACCHIA.



# P R A E F A T I O

---

**C**odex Medicamentarius Parmensis, jussu Augustae Principis Imperialis MARIAE LUDOVICAE Archiducis Austriae, cui feliciter paremus, a Protomedicati Consilio, quatuorque aliis lectissimis Viris adjunctis, nullo labori parcendo, redactus, in lucem prodit.

Jamdiu, et jure quidem ac merito a bonis omnibus hoc opus exoptabatur. In tota enim ditione, cum penes Pharmacopolas mos medicamina officinalia variis diversisque methodis conficiendi invaluisset, et Medici inde, atque Chirurgi in remedium praescriptione, in definiendis dosibus, in eorum denique actione, et effectibus supputandis dubii semper, incertique haerent, necesse profecto erat, ut norma statueretur, quam omnes pharmaciae Magistri in illis parandis sequi tenerentur.

Praeterea, cum Chymia, cujus progressus nuperrimos mirantur omnes, atque suspiciunt, nova et inaudita tentaminum ratione principia hactenus ignota revelaverit, et novas tutioresque methodos praeparationibus perficiendis apprimè acco-

*modatas suggesserit, quae in pharmacopoeis huc usque editis desiderantur, decebat sane Codicem hisce temporibus condendum tam pretiosa et utili supellectile locupletare.*

*Opus universum in duas partes est distributum. Prior medicamenta simplicia ob oculos ponit, quae hisce in regionibus triplex naturae regnum supeditat, et ea quae commercio advehuntur. Altera usitatiores formulas officinales, nec non appositas easdem exequendi methodos exponit.*

*Operi Appendix adjecta, ad quam pharmaca relegata, quae usui tantum veterinario inserviunt, uti illa quorum quidem formulae, licet inconcinne digestae, et cum recentiorum doctrinis minus congruere videantur, tamen cum sint antiquissimo usu recepta, populari suffragio, observatione denique ac experientia probata, non omnino expungenda visa sunt.*

*Potentioribus remediis doses minimae et mediae, summis Medicorum criterio relictis, appositae sunt: idque ad frequentes ac periculi plenos errores praecavendos. Doses vero illorum, quae a vulgo, etiam inconsulto Medico, adhibentur, definire omnino supervacaneum judicatum est.*

*Ita, quamvis Morphina, Emetina, Hyoseiamina, Strychnina, Atropina, Veratrina, aliaque Alkali organica nuper detecta Auctores minime laterent, tamen consulto omissa sunt. Sicuti enim substantiae ipsae, a quibus arte hujusmodi principia eruun-*



*tur, parca quantitate a Medicis praescribi solent, tenuissimae oppido, ac vix metiendae doses istis apponi debuissent.*

*Hinc nil facilius, quam quod saepe errores nulla fere diligentia antevertendi obreperent, qui vel leuissimi etiam aegrotantium vitam in summum discrimen adducerent.*

*Medicaminum tum simplicium, cum compositorum vires data opera praetermissae. Hanc enim Spartam tractare auctorum non erat. Aliunde vero, cum hisce temporibus super hac re acerrima disputatio apud Italos praesertim Medicos ferveat, ita ut iisdem remediis oppositae vires tribuantur, intempestivum ac imprudens consilium fuisset in hanc arenam descendere.*

*De Pulverisatione, Lixiviatione, Decantatione, aliisque mechanicis vulgaribusque praeparationibus ne verbum quidem. Codicem enim Medicamentarium, non Pharmaceuticas Institutiones ad tyronum usum, conscribere animus fuit.*

*In praeparationibus collocandis ille arreptus est ordo, quem natura rei indicare videbatur. Ita nempe dispositae sunt, ut a simplicibus ad compositas, in hisce autem a minus compositis ad magis compositas progressus fiat ad Chymicas usque praeparationes, in quibus Synthesis et Analysis totum opus absolunt.*

*Ut autem res magis magisque elucescat, ratio ordinis hic subjicitur.*

## O R D O I.

Medicamenta simplici tantum mixtione paranda.

SECTIO I. *Species.*

- „ II. *Rotulae.*
- „ III. *Massae.*
- „ IV. *Trochisci.*
- „ V. *Sinapismus, et Pasta Epispastica.*

## O R D O II.

Medicamenta mixtione et calorico elaboranda.

SECTIO I. *Tabellae et Tragemata.*

- „ II. *Conservae.*
- „ III. *Confectiones.*
- „ IV. *Electuaria.*
- „ V. *Cataplasmata.*

## O R D O III.

Olea, Adipes, atque Medicamenta oleo  
aut adipibus cum oxydis metallicis  
vel absque componenda.

SECTIO I. *Olea per expressionem educta.*

- „ II. *Olea per impressionem parata.*
- „ III. *Unguenta.*
- „ IV. *Emplastra.*

## ORDO IV.

Praeparationes variis liquidis absque distillatione  
peragendae.

SECTIO I. *Emulsiones.*

- „ II. *Infusa.*
- „ III. *Liquores cum Aqua elicti.*
- „ IV. *Solutiones Vino aut Sicera conficiendae.*
- „ V. *Solutiones Aceto componendae.*
- „ VI. *Solutiones Alchole parandae, seu Tincturae Alcoholicae.*

## ORDO V.

Medicamenta ex solutis inspissatis.

SECTIO I. *Syrupi ex Saccharo.*

- „ II. *Mellita.*
- „ III. *Gelatinae.*
- „ IV. *Extracta.*
- „ V. *Resinae extractae.*

## ORDO VI.

Medicamenta ex Vegetabilium distillatione  
deprompta.

SECTIO I. *Aquae stillatitiae.*

- „ II. *Olea stillatitia.*
- „ III. *Alcoholata aromatica stillatitia.*



## ORDO VII.

Praeparata ex Vino distillationis ope,  
aut ex Alcohole cum Acidis.

SECTIO I. *Alcohol.*

- „ II. *Alcohol cum Acidis.*
- „ III. *Aetheres.*

## ORDO VIII.

Medicamenta, quae aut per Chymicam Analysim  
aut per Synthesim obtinentur.

SECTIO I. *Alkalia.*

- „ II. *Sulphureta.*
- „ III. *Chlorureta.*
- „ IV. *Oxyda.*
- „ V. *Hydrates.*
- „ VI. *Acida.*
- „ VII. *Sales.*
- „ VIII. *Solutiones salinae.*
- „ IX. *Aquae cum Oxydis metallicis, cum  
Acidis, aut cum Salibus parandae.*

## ORDO IX.

Metalla et Bitumina parata.

SECTIO I. *Metalla parata.*

- „ II. *Bitumina.*

## APPENDIX

*Opportunum visum est Indicem copiosissimum adnectere, ut res facilius lectoribus patere possint ac quasi occurrere.*

*Postremo, ut saluti publicae magis magisque prospiceretur, necessarium judicatum est omnibus Pharmacopolis injungere, ut medicamenta tum simplicia, tum praeparata, quae asterisco (\*) notata sunt, in eorum officinis semper prostent, uti etiam ea, quae tametsi asterisco careant, frequentius tamen solent a Medicis Chirurgisque praescribi.*

---

# PONDERUM COMPARATIO

---

Pondera quibus Pharmacopœe nostrates utuntur.	Grammata.
Granum. . . . . respondet	0, 047,453
Semiscrupulum. . . . .	0, 569,440
<i>constat granis 12.</i>	
Scrupulum . . . . .	1, 138,870
<i>constat granis 24.</i>	
Semidrachma. . . . .	1, 708,310
<i>constat granis 36.</i>	
Drachma . . . . .	3, 416,620
<i>constat scrupulis 3.</i>	
Semiuncia . . . . .	13, 670,860
<i>constat drachmis 4.</i>	
Uncia . . . . .	27, 332,930
<i>constat drachmis 8.</i>	
Semilibra. . . . .	164, 000,000
<i>constat uncüs 6.</i>	
Libra (*) . . . . .	328, 000,000
<i>constat uncüs 12.</i>	

---

(\*) *Ratio Librae Parmensis ad Kilogramma :: 41 : 125.*



# PARS PRIMA

CONTINENS EA

QUAE TRIPLEX NATURAE REGNUM

SUPPEDITAT

VEL

COMMERCIUM PRO USU MEDICO

ADVEHIT

*Nomina officinalia.*

*Nomina systematica.*

<b>A</b> bies	Pinus Picea Du Roy. Pi-
Resina	nus Abies <i>Linnaei</i>
* Absynthium	Artemisia Absynthium <i>L.</i>
Summitates et Folia	
Acetosa	Rumex Acetosa <i>L.</i>
Herba et Semina	
* Acetum	Acidum aceticum impu-
Acetum vini	rum
Aconitum	{ Aconitum neomontanum
Folia	
	Trattinick
	Aconitum Napellus <i>L.</i>
Adeps bovinus	Bos Taurus <i>domesticus L.</i>
Adeps suillus	Sus Scrofa <i>domesticus L.</i>
Aerugo	Vide Viride aeris

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Agaricus	Boletus purgans <i>Persoonis</i>
<i>Fungus</i>	
Allium	Allium sativum <i>L.</i>
<i>Bulbus</i>	
Aloës hepatica	Aloë perfoliata <i>L.</i>
<i>Succus inspissatus</i>	
* Aloës soccotrina	Aloë succotrina <i>Pers.</i> Aloë
<i>Succus inspissatus</i>	<i>spicata L.</i>
Althaea	Althaea officinalis <i>L.</i>
<i>Radix et Folia</i>	
Alumen rupeum	Suprasulphas protoxydi
	Aluminii, et deutoxydi
	Potassii, vel Ammoniae
* Ammoniacum	Heracleum gummiiferum
<i>Gummi-resina</i>	<i>Willdenowii</i>
Amomum	Amomum
<i>Semina</i>	
Amygdalae amarae	} Amygdalus communis <i>L.</i>
<i>Semina</i>	
Amygdalae dulces	
<i>Semina</i>	
Amylum	Amylum
<i>Faecula</i>	
Anethum	Anethum graveolens <i>L.</i>
<i>Semina</i>	
Angelica	Angelica Archangelica <i>L.</i>
<i>Radix</i>	
Angustura	Bonplandia trifoliata <i>W.</i>
<i>Cortex</i>	

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Anisum	Pimpinella anisum L.
<i>Semina</i>	
Anisum stellatum	Illicium anisatum L.
<i>Fructus</i>	
Antimonium crudum	Sulphuretum Antimonii
Antimonium purum	Stibium vel Antimonium
Apium	Apium graveolens L.
<i>Radix</i>	
Argentum	Argentum
Aristolochia longa	Aristolochia Clematitis L.
<i>Radix</i>	
Aristolochia rotunda	Aristolochia rotunda L.
<i>Radix</i>	
* Arnica	Arnica montana L.
<i>Radix, Flores, et Folia</i>	
* Assa foetida	Ferula Assa foetida L.
<i>Gummi-resina</i>	
Astragalus	Astragalus exscapus L.
<i>Radix</i>	
Aurantium	Citrus Aurantium L.
<i>Flores, Folia, et Cortex fructus</i>	
Auripigmentum	Sulphuretum Arsenici flavum
Aurum purum	Aurum
B	
Balsamum Copaive	Copaifera officinalis L.
<i>Resina liquida</i>	



*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Balsamum peruvianum <i>Balsamum</i>	Myroxylum peruiferum <i>L.</i>
Balsamum tolutanum <i>Balsamum</i>	Toluifera Balsamum <i>L.</i>
Bardana <i>Cortex radices</i>	Arctium Lappa <i>L.</i> Ar- ctium Bardana <i>L.</i>
Bdellium <i>Gummi-resina</i>	Amyris . . . <i>L.</i>
Belladonna <i>Folia, Radix</i>	Atropa Belladonna <i>L.</i>
Benzoës <i>Balsamum</i>	Styrax Benzoin <i>Dryander</i>
Bismuthum	Bismuthum
Bistorta <i>Radix</i>	Polygonum Bistorta <i>L.</i>
Bitumen judaicum	Asphaltum
Bolus armena	} Argilla cum peroxydo fer- ri rubra
Bolus rubra nostras	
Borax depuratus	Subborax deutoxydi Sodii
Bryonia <i>Radix</i>	Bryonia alba <i>L.</i>

## C

Cacao <i>Semina</i>	Theobroma Cacao <i>L.</i>
Calaguala <i>Radix</i>	Polypodium Calaguala <i>L.</i>
Calamus aromaticus <i>Radix</i>	Acorus Calamus <i>L.</i>

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Calx	Oxydum Calcii
Campechium	Haematoxylum Campe-
<i>Lignum</i>	chianum <i>L.</i>
* Camphora	Laurus Camphora <i>L.</i>
* Cannabina	Datisca cannabina <i>L.</i>
<i>Folia</i>	
* Cantharides	Meloë vesicatorius <i>L.</i> Lyt-
<i>Insecta</i>	ta vesicatoria <i>Fabricii</i>
Capillus veneris	Adiantum Capillus Ve-
<i>Frondes</i>	neris <i>L.</i>
Carbo	Carbo
Cardamomum majus	Amomum Cardamomum
<i>Semina</i>	<i>L.</i>
Cardamomum minus	Amomum Cardamomum,
<i>Semina</i>	<i>varietas L.</i>
Carduus benedictus	Centaurea benedicta <i>L.</i>
<i>Summitates florentes</i>	
<i>et Folia</i>	
Carlina	Carlina acaulis <i>L.</i>
<i>Radix</i>	
Carvum	Carum Carvi <i>L.</i>
<i>Semina</i>	
Caryophylli	Eugenia Caryophyllata <i>W.</i>
<i>Calices immaturi flore</i>	
<i>nondum aperto</i>	
Cascarilla	Clusia Eluteria <i>L.</i>
<i>Cortex radices</i>	
* Cassia fistula	Cassia fistula <i>L.</i>
<i>Citinus</i>	

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Cassia lignea	Laurus Cassia L.
<i>Cortex</i>	
* Castoreum	Castor Fiber L.
<i>Folliculi abdominales</i>	
* Cathecù	Acacia Catechù W.
<i>Succus concretus</i>	
Centaurium minus	Erithraea Centaurium
<i>Apices florentes</i>	<i>Pers.</i>
Cera alba	} Cera
Cera flava	
Cerasa nigra	Prunus avium L.
<i>Drupa</i>	
* Cerussa	Subcarbonas protoxydi
	Plumbi
Chamaedrys	Teucrium Chamaedrys L.
<i>Summitates</i>	
* Chamaemelum	Matricaria Chamomilla L.
<i>Flores</i>	
Chamaepitys	Ajuga Chamaepitys L.
<i>Summitates</i>	
China dulcis	Similax China L.
<i>Radix</i>	
* China China	Cinchona officinalis L.
<i>Cortex</i>	Cinchona Condaminea
	<i>Humboldt et Bonpl.</i>
China lutea	Cinchona cordifolia Mu-
<i>Cortex</i>	<i>tis</i>
China rubra	Cinchona oblongifolia M.
<i>Cortex</i>	



*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Cichorium	Cichorium Intybus L.
<i>Radix et Folia</i>	
* Cicuta	Conium maculatum L.
<i>Folia</i>	
* Cinnamomum	Laurus Cinnamomum L.
<i>Cortex</i>	
Citrus	Citrus medica L.
<i>Fructus</i>	
Coccinella	Coccus Cacti L.
<i>Insectum</i>	
Cochlearia	Cochlearia officinalis L.
<i>Folia</i>	
Colchicum	Colchicum autumnale L.
<i>Radix</i>	
Colocynthis	Cucumis Colocynthis L.
<i>Fructus</i>	
* Colombo	Menispermum palmatum
<i>Radix</i>	<i>Lamarck</i>
Colophonia	Pinus picea Du Roy
<i>Resina</i>	
Contrajerva	Dorstenia Contrajerva L.
<i>Radix</i>	
Corallina	Ceramium Helmintho-
<i>Fucus</i>	chorton Acharii
Coriandrum	Coriandrum sativum L.
<i>Semen</i>	
Cornus	Cornus mascula L.
<i>Fructus</i>	
* Cremor tartari	Supratartarus dentoxydi
	Potassii

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Creta alba  
 \* Crocus  
*Pistilla*  
 Crystalli veneris  
 Cubebe  
*Fructus*  
 Cupressus  
*Strobilus*  
 Cuprum  
 Cyanus  
*Flores*  
 Cynara  
*Radix*  
 Cynoglossum  
*Cortex radiceis*

Subcarbonas Calcis  
 Crocus sativus *L.*  
 Acetas deutoxydi Cupri  
 Piper Cubeba *L.*  
 Cupressus sempervirens *L.*  
 Cuprum vel Aes  
 Centaurea Cyanus *L.*  
 Cynara Scolymus *L.*  
 Cynoglossum officinale *L.*

## D

Dictamnus creticus  
*Folia*  
 Digitalis lutea  
*Folia*  
 \* Digitalis purpurea  
*Folia*  
 Dulcamara  
*Caules*

Origanum Dictamnus *L.*  
 Digitalis lutea *L.*  
 Digitalis purpurea *L.*  
 Solanum Dulcamara *L.*

## E

Elemi  
*Gummi-resina*

Amyris Elemifera *L.*

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Euphorbium  
*Gummi-resina*

Euphorbia officinarum *L.*

## F

Faba  
*Semina*

Vicia Faba *L.*

Ferrum  
Filix mas  
*Radix*

Ferrum vel Calybs  
Aspidium Filix mas *W.*

Flammula Jovis  
*Folia*

Clematis recta *L.*

\* Flores sulphuris  
Foeniculum  
*Semina*

Sulphur sublimatum  
Anethum Foeniculum *L.*

Foenum graecum  
*Semina*

Trigonella Foenum graecum *L.*

Fumaria  
*Herba*

Fumaria officinalis *L.*

## G

Galbanum  
*Gummi-resina*

Bubon Galbanum *L.*

Gallae turcicae  
*Tumores a Cynipis  
foliorum - quercus  
punctura producti*

Quercus infectoria *Oli-  
vierii*

Gentiana acaulis  
*Radix*

Gentiana acaulis *L.*

\* Gentiana lutea  
*Radix*

Gentiana lutea *L.*



*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Gramen	Triticum repens <i>L.</i>
<i>Radix</i>	don Dactylon <i>Richard.</i>
Grana Kermes	Coccus Ilicis <i>L.</i>
<i>Folliculi sphaerici</i>	
Guajacum	Guajacum officinale <i>L.</i>
<i>Lignum, Gummi-resina</i>	
* Gummi arabicum	Mimosa nilotica <i>L.</i>
<i>Gummi</i>	
* Gummi-gutta	Stalagmitis Cambogioides
<i>Gummi-resina</i>	<i>L.</i>
* Gummi-Kino	Eucalyptus resinifera <i>W.</i>
<i>Succus concretus</i>	
H	
Hedera terrestris	Glechoma hederacea <i>L.</i>
<i>Folia</i>	
Helleborus albus	Veratrum album <i>L.</i>
<i>Radix</i>	
Helleborus niger	Helleborus niger <i>L.</i>
<i>Radix</i>	
Hermodactylus	Colchicum variegatum <i>L.</i>
<i>Radix</i>	
Hippocastanum	Aesculus Hippocastanum
<i>Cortex ramorum</i>	<i>L.</i>
* Hirudo	Hirudo officinalis <i>L.</i>
<i>Vermis</i>	
Hordeum germanicum	Hordeum distichon <i>L.</i>
<i>Semen decorticatum</i>	

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Hordeum vulgare  
*Semen*  
 \* Hyoscyamus  
*Herba et Semen*  
 Hypericon  
*Summitates florentes,*  
*et frutescentes*  
 Hyssopus  
*Herba*

Hordeum vulgare *L.*  
 Hyoscyamus niger *L.*  
 Hypericum perforatum *L.*  
 Hyssopus officinalis *L.*

## I

Jacea  
*Herba*  
 Jalapa vel Jalappa  
*Radix*  
 Ichthyocolla  
*Membrana in vesica*  
*natatoria*  
 \* Ipecacuanha cinerea  
*Radix*  
 Iris Florentina  
*Radix*  
 Juniperus  
*Baccae*

Viola tricolor *L.*  
 Convolvulus Jalapa *L.*  
 Acipenser Huso , Acipen-  
 ser ruthenus *L.*  
 Cephaelis Ipecacuanha *P.*  
 Iris Florentina *L.*  
 Juniperus communis *L.*

## L

Lacca in granis  
*Substantia resinosa*  
*aliis commixta*

Croton lacciferum, Ficus  
 religiosa et indica *L.*

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Lactuca virosa <i>Herba</i>	Lactuca virosa <i>L.</i>
Laurus <i>Folia et Fructus</i>	Laurus nobilis <i>L.</i>
Laurus cerasus <i>Folia</i>	Prunus Lauro-Cerasus <i>L.</i>
Lavendula <i>Spicae florentes</i>	Lavandula Spica <i>L.</i>
* Lichen islandicus <i>Lora</i>	Cetraria islandica <i>Acharii</i>
Lichen pyxidatus <i>Scyphi</i>	Cenomyce pyxidata <i>A.</i>
Limon <i>Fructus</i>	Citrus medica <i>L.</i>
Linum catharticum <i>Herba</i>	Linum catharticum <i>L.</i>
Linum commune <i>Semina</i>	Linum usitatissimum <i>L.</i>
* Liquiritia <i>Radix et Extractum</i>	Glycyrrhiza glabra <i>L.</i>
Lithargyrium	Protoxydum Plumbi fu- sum
Lithospermum <i>Semina</i>	Lithospermum officinale <i>L.</i>

## M

Macis  
*Arillus nucis moscha-  
tae*

Myristica moschata *L.*

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Malum	Pyrus malus <i>L.</i>
<i>Fructus</i>	
Malum punicum	Punica Granatum <i>L.</i>
<i>Cortex fructus</i>	
Malva	Malva rotundifolia. Mal-
<i>Folia</i>	va silvestris <i>L.</i>
* Manganesium vulgare	Peroxydum Manganesii
* Manna	Fraxinus rotundifolia <i>L.</i>
Marrubium album	Marrubium vulgare <i>L.</i>
<i>Folia et Summitates</i>	
Mastices	Pistacia Lentiscus <i>L.</i>
<i>Resina</i>	
* Mel	Mel
Melilotus	Melilotus officinalis <i>P.</i>
<i>Summitates florentes</i>	
Melissa	Melissa officinalis <i>L.</i>
<i>Herba</i>	
Melo	Cucumis melo <i>L.</i>
<i>Semina</i>	
Mentha crispa	Mentha crispa <i>L.</i>
<i>Herba</i>	
Mentha piperita	Mentha piperita <i>L.</i>
<i>Herba</i>	
Mercurialis	Mercurialis annua <i>L.</i>
<i>Herba</i>	
* Mercurius	Hydrargyrum
Meum athamanticum	Meum Athamanta <i>P.</i>
<i>Radix</i>	
* Mezereon	Daphne Mezereum <i>L.</i>
<i>Cortex</i>	



*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Minium	Deutoxydum Plumbi
* Moschus	Moschus moschiferus <i>L.</i>
<i>Folliculi</i>	
* Myrrha	Amyris Kataf <i>Forskalii</i>
<i>Gummi-resina</i>	
Myrtus	Myrtus communis <i>L.</i>
<i>Baccae</i>	

## N

Nardus celtica	Valeriana celtica <i>L.</i>
<i>Radix</i>	
Nardus indica	Andropogon Nardus <i>L.</i>
<i>Herba</i>	
Nasturtium aquaticum	Sysimbrium Nasturtium
<i>Folia</i>	<i>L.</i>
Nicotiana	Nicotiana Tabacum <i>L.</i>
<i>Folia</i>	
Nux Juglans	Juglans regia <i>L.</i>
<i>Folia et Pericarpium</i>	
<i>externum</i>	
Nux moschata	Myristica moschata <i>L.</i>
<i>Nucleus</i>	
* Nux vomica	Strychnos Nux vomica <i>L.</i>
<i>Semina</i>	

## O

Oleum	Olea europaea <i>L.</i>
Oleum vitrioli	Acidum sulphuricum
Olibanum	Amyris . . . <i>Forsk.</i>
<i>Gummi-resina</i>	

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Ononis spinosa  
*Radix*  
 \* Opium thebaicum  
*Succus inspissatus*  
 Opobalsamum  
*Resina*  
 Origanum vulgare  
*Summitates floridæ*  
 Oryza  
*Semen decorticatum*  
 Os Sepiæ  
*Tegmen*

Ononis spinosa L.  
 Papaver somniferum L.  
 Amyris Opobalsamum L.  
*et Forsk.*  
 Origanum vulgare L.  
 Oryza sativa L.  
 Sepia officinalis L.

## P

Papaver album  
*Capsulae*  
 Papaver erraticum  
*Petala*  
 Parietaria  
*Herba*  
 Persica  
*Flores et Semina*  
 Petroleum  
*Bitumen liquidum*  
 Phellandrium aquati-  
 cum  
*Semina*  
 Piper album  
*Semen tegmento desti-  
 tutum*

Papaver somniferum L.  
 Papaver Rhoeas L.  
 Parietaria officinalis L.  
 Amygdalus Persica L.  
 Naphta et Petroleum  
 Phellandrium aquaticum  
 L.  
 Piper nigrum L.

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Piper longum <i>Semen</i>	Piper longum <i>L.</i>
Piper nigrum <i>Semen</i>	Piper nigrum <i>L.</i>
Pix burgundica <i>Resina</i>	} Pinus . . . <i>L.</i>
Pix liquida <i>Resina</i>	
Plumbum	Plumbum
* Polygala amara <i>Radix</i>	Polygala amara <i>L.</i>
Polygala vulgaris <i>Herba</i>	Polygala vulgaris <i>L.</i>
Prunus domestica <i>Drupa</i>	Prunus domestica <i>L.</i>
Prunus sylvestris <i>Drupa</i>	Prunus spinosa <i>L.</i>
Pulsatilla <i>Herba</i>	Pulsatilla nigricans <i>P.</i>
Pumex	Pumex
Pyrethrum <i>Radix</i>	Anthemis Pyrethrum <i>L.</i>

## Q

* Quassia <i>Lignum</i>	Quassia amara <i>L.</i>
Quercus <i>Cortex</i>	Quercus Robur <i>L.</i>

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

## R

Raphanus rusticanus	Cochlearia Armoracia L.
<i>Radix</i>	
Ratanhia	Krameria triandra Ruitz
<i>Radix</i>	
Resina Pini	Pinus . . . . L.
* Rhabarbarum	Rheum palmatum L.
<i>Radix</i>	
Rhum	Rhum
Rhus radicans	Rhus radicans L.
<i>Folia</i>	
Rhus Toxicodendron	Rhus Toxicodendron L.
<i>Folia</i>	
Ricinus	Ricinus communis L.
<i>Semina</i>	
Rosa communis	Rosa centifolia L.
<i>Petala</i>	
Rosa rubra	Rosa gallica L.
<i>Petala</i>	
Rosmarinus	Rosmarinus officinalis L.
<i>Folia</i>	
Rubia	Rubia tinctorum L.
<i>Radix</i>	
Ruta	Ruta graveolens L.
<i>Folia et Summitates</i>	

## S

Sabadilla	Veratrum Sabadilla L.
<i>Fructus</i>	



*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Sabina	Juniperus Sabina L.
<i>Folia</i>	
* Saccharum	Saccharum
Sagapenum	Ferula?
<i>Gummi - resina</i>	
Sal amarus	Sulphas protoxydi Magnesi
* Sal ammoniacus	Hydrochloras Ammoniae
Sal Glauberi	Sulphas deutoxydi Sodii
Sal marinus	Chloruretum Sodii
* Sal nitrum	Nitras deutoxydi Potasii
Salep	Orchis morio L.
<i>Radix</i>	
Salicaria	Lythrum Salicaria L.
<i>Folia</i>	
Salix alba	Salix alba L.
<i>Cortex</i>	
Salsaparilla	Smilax Salsaparilla L.
<i>Radix</i>	
Salvia vulgaris	Salvia officinalis L.
<i>Folia</i>	
Sambucus	Sambucus nigra L.
<i>Flores et Baccae</i>	
* Sanguis Draconis	Calamus Draco, Dracaena
<i>Resina</i>	Draco L. Pterocarpus
	Draco Loeffling
Saponaria	Saponaria officinalis L.
<i>Folia</i>	

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Sarcocolla	Penaea Sarcocolla L.
<i>Concretum peculiare</i>	
Sassafras	Laurus Sassafras L.
<i>Lignum</i>	
* Scammonium	Convolvulus Scammonia L.
<i>Gummi-resina</i>	
* Scilla	Scilla maritima L.
<i>Bulbus</i>	
Scordium	Teucrium Scordium L.
<i>Herba</i>	
Sedum	Sedum acre L.
<i>Herba</i>	
* Semen santonicum	Artemisia judaica L.
<i>Flores nondum expansi una cum seminibus</i>	
* Senna	Cassia Senna L.
<i>Folia</i>	
Serpentaria virginiana	Aristolochia Serpentaria L.
<i>Radix</i>	
* Simaruba	Quassia Simaruba L.
<i>Cortex radiceis</i>	
* Sinapis	Sinapis nigra L.
<i>Semina</i>	
Smilax	Smilax aspera L.
<i>Radix</i>	
Soda	Salsola Soda L.
Solanum nigrum	Solanum nigrum L.
<i>Folia</i>	

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Spathum ponderosum  
Sperma-ceti

Spongia  
*Zoophytum*

Squinanthum  
*Herba*

Stannum

Staphis-agria  
*Semina*

Stoechas arabica  
*Spicae floridae*

Stramonium  
*Herba*

Styrax liquida  
*Balsamum*

Styrax officinalis  
*Balsamum*

Sulphur depuratum  
*Bitumen*

Syrupus granorum Ker-  
mes

Succinum  
*Bitumen*

Sulphas protoxydi Barii  
Physeter macrocephalus  
*L.*

Spongia officinalis *L.*

Andropogon Schoenan-  
thus *L.*

Stannum

Delphinium Staphisagria  
*L.*

Lavandula Stoechas *L.*

Datura Stramonium *L.*

Liquidambar Styraciflua  
*L.*

Styrax officinalis *L.*

Sulphur depuratum

Syrupus ex Saccharo et  
Cocco Illicis

Succinum

## T

\* Tamarindus  
*Pulpa fructuum*

Tanacetum  
*Herba et Flores*

Tamarindus indica *L.*

Tanacetum vulgare *L.*

*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

Taraxacum	Leontodon Taraxacum <i>L.</i>
<i>Radix et Folia</i>	
Tartarus crudus	Supratartras deutoxydi Potassii impurus
Taxus baccata	Taxus baccata <i>L.</i>
<i>Folia</i>	
* Terebinthina veneta	Pinus Larix <i>L.</i>
<i>Resina liquida</i>	
Thea	Thea Bohea, Thea viridis
<i>Folia</i>	<i>L.</i>
Thus	<i>Vide</i> Olibanum
* Thymelaea nostras	Daphne Laureola <i>L.</i>
<i>Cortex</i>	
Tilia	Tilia europaea <i>L.</i>
<i>Flores</i>	
* Tormentilla	Tormentilla erecta <i>L.</i>
<i>Radix</i>	
* Tragacantha	Astragalus creticus, Astragalus gummifer <i>L.</i>
<i>Gummi</i>	
Trifolium fibrinum	Menyanthes trifoliata <i>L.</i>
<i>Folia</i>	
Triticum	Triticum vulgare <i>L.</i>
<i>Semen</i>	
Turpethum	Convolvulus Turpethum
<i>Radix</i>	<i>L.</i>
Tussilago	Tussilago Farfara <i>L.</i>
<i>Flores</i>	
Tuthia	Deutoxydum Zinci admixtum zinco metallico et terrae



*Nomina officinalia.**Nomina systematica.*

## U

Ulmus

*Cortex*

Uva ursina

*Folia*

Ulmus campestris L.

Arbutus Uva ursi L.

## V

\* Valeriana

*Radix*

Verbascum

*Flores*

Verbena Aloysia

*Folia*

Verbena officinalis

*Folia et Summitates*

Vinum creticum

Vinum malacense

Vinum nostras

\* Viola

*Flores et Folia*

Viride aeris

Vitis

*Fructus*

Vitriolum album

Vitriolum cupri

Valeriana officinalis L.

Verbascum Thapsus L.

Aloysia citriodora Pers.

Verbena officinalis L.

Vinum creticum

Vinum malacense

Vinum nostras

Viola odorata L.

Subacetas deutoxydi *Æris*

Acetate mixtus.

Vitis vinifera L.

Sulphas deutoxydi Zinci

Suprasulphas deutoxydi

*Æris*

*Nomina officinalia.*

Vitriolum martis  
Vitrum antimonii

*Nomina systematica.*

Sulphas protoxydi Ferri  
Sulphuretum Antimonii  
siliciatum

## Z

Zedoaria  
*Radix*

Zincum

Zingiber  
*Radix*

Curcuma Zedoaria Roscoë

Zincum

Zingiber officinale Ros.





# PARS ALTERA

CONTINENS

FORMULAS AC METHODOS

AD

MEDICAMINA OFFICINALIA

CONFICIENDA

---

## ORDO I.

---

*Medicamenta simplici tantum mixtione  
paranda.*

## SECTIO I.

---

### SPECIES

\* 1. Species *Pectorales* dictae

R̄ Capilli Veneris siccati et minu-  
tim incisi. . . . . *Partes sex*

Florum siccatorum Verbasci

Violae

Papaveris rubri - ana *Partem*

Misce. Serva ad usum. . . . . *unam.*



\* 2. Species Amarae

℞. Summitatum siccata-  
rum Chamaepythis } *Partes aequales*  
Scordii }  
Absynthii }

Omnia incisa misce, et serva ad usum

3. Species *Emollientes* dictae

℞. Foliorum siccatorum Malvae }  
Mercurialis } *Partes aequales*  
Parietariae }  
Althaeae }

Misce, incide, et serva.

SECTION II.

---

ROTULAE

I. Rotulae cum Althaea

℞. Radicis Althaeae subtiliter pul-  
verisatae. . . . . *Uncias duas*  
Sacchari albissimi pulverisati . . *Libram unam*  
Radicis Iridis florentinae in sub-  
tilem pollinem redactae . . . *Drachmas duas*  
Mucilaginis gummi Tragacanthi - *Quantum satis*  
ut fiat massa ex qua Rotulae conficiantur.

## 2. Rotulae cum Cathecù

℞. Extracti Cathecù subtiliter pulverisati. . . . . *Uncias tres*  
 Sacchari purissimi pulverisati . . *Libram unam*  
 Radicis Iridis florentinae subtiliter pulverisatae . . . . . *Drachmam unam*  
 Mucilaginis gummi Tragacanthi - *Quantum satis*  
 ad conficiendas Rotulas

## 3. Rotulae cum Ipecacuanha

℞. Radicis Ipecacuanhae in pulverem redactae . . . . . *Drachmam unam*  
 Sacchari albissimi pulverisati . . *Uncias sex*  
 Mucilaginis gummi Tragacanthi aqua Naphae paratae . . . . . *Quantum satis*  
 ut fiant Rotulae centum quadraginta quatuor, quarum singulae continent dimidiam grani partem Ipecacuanhae.

## 4. Rotulae cum Subcarbonate Magnesiae, vel *Magnesia*

℞. Subcarbonatis Magnesiae in pulverem redacti . . . . . *Uncias tres*  
 Sacchari albissimi subtiliter pulverisati. . . . . *Libram unam*  
 Gummi Tragacanthi ope aquae Naphae in mucilaginem conversi - *Quantitatem sufficientem*  
 ut fiant Rotulae.

# SECTION III.

## MASSAE

### \* 1. Massa *deobstruens* Nosocomii Parmensis

℞. Gummi Ammoniaci subtiliter pulverisati. . . . . *Unciam unam et semis*

Pulveris Rhei electi

Saponis Veneti rasi

Acetatis Deutoxydi Potassii, alias

*Terrae foliatæ tartari* . . . . . *ana Unciam unam*

In mortario marmoreo optime permixtis,

adde

Extracti Absynthii . . , . . . . *Unciam unam et semis*

Fiat massa secundum artem.

*Dosis a semidrachma ad drachmas duas.*

### 2. Massa Mercurialis mollis, hactenus dicta *Pillulae Mercuriales*

℞. Hydrargyri puri . . . . . *Unciam unam*  
Supratartaratis Potassae, vulgo *Cre-*  
*moris tartari*. . . . . *Unciam semis*

Pulveris Scammonii

Radicis Jalappae . . ana *Unciam unam*

Julapii . . . . . *Quantitatem sufficientem*

Mereurius cum Supratartrate Potassae et aliquantulo Scammonii et Syrupi perfecte extinguatur. Quo peracto adde residuum Scammonii, Jalapam, et si opus fuerit novam quoque Julapii dosim ut fiat massa.

*Dosis a scrupulo ad semi-drachmam.*

\* 3. Mercurius Gummatuſ,  
*ſeu Maſſa Mercurialis ſicca*

℞. Mercurii puri . . . . . *Unciam unam*

Pulveris Gummi arabici . . . . . *Uncias duas*

Aquae fontis. . . . . *Quantum ſatis*

In mortario marmoreo omnia permisce uſque ad perfectam mercurii extinctionem. *Maſſam exſiccata* in pulverem redige.

*Dosis a scrupulo ad drachmam.*

## SECTION IV.

---

### TROCHISCI.

1. Trochisci de Colocynthide,  
*alias Trochisci Alhandal.*

℞. Pulpae Colocynthidis a semini-

bus mundatae. . . . . *Uncias quinque*

Pulveris Tragacanthi

Gummi arabici . . . . .

Bdellii . . . singulorum *Drachmas sex*

Colocynthidem, quantum fieri potest, pulverisatam misce cum Tragacantho et Bdellio, et mixtum cum mucagine Gummi arabici in mortario aheneo in pultem redige. Fac ut massa exsicccetur: denuo illam in pulverem converte, et cum residuo mucaginis pastillos, seu Trochiscos effinge.

*Dosis a granis tribus ad duodecim.*

\* 2. Trochisci de Perchlorureto  
Mercurii, et Deutoxydo Plumbi,  
seu Trochisci de *Minio*.

℞. Perchlorureti Mercurii, vel *Sublimati corrosivi* . . . . . *Drachmam unam*  
Deutoxydi Plumbi, vel *Minii* . . . . . *Drachmam semis*  
Amyli subtiliter pulverisati . . . . . *Unciam semis*

Omnia trita commisce, et cum sufficienti quantitate aquae communis stillatitiae in Trochiscos longiusculos redige, sine mora exsicccandos.

*Pro usu externo.*

## SECTIO V.

---

### *SINAPISMUS ET PASTA EPISPASTICA.*

#### 1. Sinapismus communis.

℞. Fermenti accerrimi . . . . . *Uncias sex*  
Seminum Sinapis subtiliter pulverisatorum . . . . . *Uncias tres*  
Salis communis . . . . . *Unciam semis*



Aceti optimi. . . . . *Quantum satis*  
ut fiat Sinapismus.

*Usus externus.*

## 2. Pasta Epispastica

℞. Pulveris Cantharidum. . . . . *Unciam semis*  
Fermenti acerrimi. . . . . *Uncias duas*  
Aceti optimi. . . . . *Quantitatem suf-*  
*ficientem,*  
ut fiat pasta pro duobus vesicatoriis.

## \* 3. Spongia praeparata

℞. Spongas subtilissimae texturae in aqua fontis  
lotas, funiculis adhuc humidas arctissime constrin-  
ge, et sicco in loco ad usum conserva.

---

## ORDO II.

---

*Medicamenta mixtione et calorico  
elaboranda.*

### SECTIO I.

---

#### *TABELLAE ET TRAGEMATA*

#### 1. Tabellae Saccharo et Manna confectae

℞. Sacchari albissimi. . . . . *Libram unam*  
 Mannae in cannulas conformatae *Uncias tres*  
 Aquae fontis. . . . . *Quantum satis*  
 Saccharum et mannam, seorsim soluta et clari-  
 ficata, ad necessariam spissitudinem coque; liquores  
 inspissatos commisce una cum  
 Aquae florum Aurantii . . . . . *Drachmis duabus;*  
 supra lapidem dein projice, et in tabellas divide.

#### 2. Pasta mollis Gummi arabici, vulgo *Pasta de Guimauve*

℞. Pulveris Gummi arabici  
 Sacchari conici subtiliter pulve-  
 risati. . . . . *ana Libras duas*  
 solve in aquae fontis. . . . . *Libris quinque*

Solutionem per linteum cola, et balneo maris  
evapora ad mellis consistentiam; cui adde

Spumam albuminis *Octo* ovorum recentium

Aquae florum Aurantii . . . . . *Drachmas sex*

Inspissetur semper agitando, donec massa nec  
spathulae nec manibus adhaereat. Supra lapidem  
amylo conspersum in quadrata satis ampla redige  
ad conficiendas data occasione tabellas.

### 3. Tragemata Rhabarbari

℞. Granulorum ex saccharo et amy-

lo paratorum . . . . . *Uncias duas*

Sacchari albi . . . . . *Libras sex*

Amyli subtiliter pulverisati . . . *Libram unam*

Pulveris Rhei . . . . . *Uncias duas*

Aquae fontis . . . . . *Quantum satis.*

Saccharo in Julapium debitae consistentiae con-  
verso, perge ad conficienda Tragemata.

Eodem modo parantur

Tragemata Seminis Santonici;

Radiciis Jalapae.

### 4. Rotulae cocolatae cum Jalapa

℞. Resinae Jalapae subtiliter pulverisatae

Pulveris Sacchari albissimi . . . ana *Scrupulos*  
*quatuor*

Cocolatae communis . . . . . *Libram unam*

Misce ut artis est, et fiant Rotulae nonaginta sex, quarum singulae granum resinae Jalapae continent.

## SECTION II.

---

### CONSERVAE

#### 1. Conserva petalorum rosae rubrae

- ℞. Petalorum rosae rubrae, demptis  
 unguibus, subtiliter pulverisa-  
 torum . . . . . *Unciam unam et  
 semis*  
 Aquae rosarum . . . . . *Uncias sex*  
 Fiat infusio balneo maris per sex horas, cui  
 adde  
 Sacchari conici subtiliter pulve-  
 risati . . . . . *Libram unam*  
 Succii limonis . . . . . *Unciam unam*  
 Misce, et in eodem balneo fiat Conserva.

#### \* 2. Conserva Cornorum

- ℞. Pulpae fructuum Corni masculae  
 lege artis extractae . . . . . *Libram unam*  
 Sacchari albi . . . . . *Libras duas*  
 Acidi sulphurici diluti . . . . . *Drachmam unam*  
 Misce et secundum artem fac Conservam.

### SECTIO III.

---

#### CONFECTIONES

##### I. Confectio Alkermes

℞. Pulveris corticis Lauri Cassiae,  
       vel *Cassiae lignae* . . . *Unciam semis*  
 Rosarum rubrarum exun-  
       gulatarum . . . . . *Drachmas tres*  
 Cinnamomi acuti . . . . *Unciam unam*  
 Coccinellae. . . . . *Drachmam unam*  
 Syrupi Kermesini . . . . . *Libram unam*  
 Syrupo balneo maris calefacto atque per pan-  
 num laneum trajecto adde pulveres supradictos, et  
 miscendo Confectionem para.

### SECTIO IV.

---

#### ELECTUARIA

##### \* I. Electuarium Cassiae,       vulgo *Conserva*

℞. Pulpae Cassiae secundum artem  
       extractae. . . . . *Libras duas*  
       Tamarindorum. . . . . *Uncias sex*  
 Sacchari albi . . . . . *Libras tres*  
 Aquae fontis. . . . . *Quantum satis*





# ORDO III.

---

*Olea, Adipes, atque Medicamenta  
oleo aut adipibus, cum oxydis metallicis  
vel absque, componenda.*

## SECTIO I.

---

### OLEA PER EXPRESSIONEM EDUCTA

#### 1. Oleum seminum Ricini

℞. Seminum Ricini demptis tegmi-  
nibus . . . . . *Libras duas*  
Absque contusione praelo submittantur ad len-  
tam Olei expressionem.  
*Dosis a semiuncia ad uncias duas.*

#### 2. Oleum Amygdalarum dulcium

℞. Amygdalarum dulcium contusa-  
rum . . . . . *Libras quatuor*  
Sub praelo Oleum exprime, et filtra.

#### 3. Oleum concretum Seminum Theobromae Cacao, vulgo *Butyrum Cacao*

℞. Seminum Cacao . . . . . *Quantum vis*  
Leviter torrefacta, mundata, ac lapide calido  
Semina levigata, infundantur in Aquae communis *Sex-*  
*tupla quantitate*, et ebulliant donec Oleum separetur.

## SECTIO II.

---

### *OLEA PER IMPRESSIONEM PARATA*

#### 1. Oleum cum Ruta graveolenti

℞. Foliorum Rutæ recentium con-  
tutorum. . . . . *Libram unam*

Olei olivarum . . . . . *Libras quatuor*

Fiat infusio calida balneo maris per tres dies,  
et cum expressione Oleum extrahe: postea idem a  
faecibus secerne, et serva.

Simili modo parari possunt

Olea cum Floribus Chamomillæ  
cum Floribus Rosarum  
cum Absynthio  
cum Summitatibus Hyperici.

## SECTIO III.

---

### *UNGUENTA*

#### \* 1. Unguentum Rosatum simplex

℞. Adipis porcini depurati. . . . . *Libras tres*

Sebi bovini . . . . . *Libram unam*

In vase fictili vitriato lento igne utrumque si-  
mul liqua.

Mixturae adhuc tepenti commisce

Aquae rosarum . . . . . *Libras quatuor*  
cum pistillo ligneo quandoque agita per tres dies;  
tandem aquam ejice, et Unguentum repone.

## 2. Unguentum Rosatum malvinum

℞. Unguenti Rosati simplicis . . . *Libras tres*  
Foliorum Malvae recentium

Solani nigri . . . . . *ana Uncias sex*

Folia contunde, et Unguento supradicto leni calore liquefacto immisce; post triduum exprime, et frigefactum, cum spathula Unguentum ab humore et a faecibus secerne.

## \* 3. Unguentum Digestivum

℞. Olei olivarum

Terebinthinae . . . . . *ana Libram unam*

Cerae albae . . . . . *Uncias octo*

Omnia simul liqua, et frigefacta repone.

## 4. Unguentum Catharticum

℞. Aloës subtiliter pulverisatae . . *Uncias duas*

Adipis porcini depurati . . . . . *Libram unam*

Cerae albae . . . . . *Uncias duas*

Ceram cum Adipe moderato igne funde, quibus Aloëm iteratis vicibus cum agitatione admisce.

*Dosis a drachmis duabus ad semiunciam.*

## 5. Unguentum cum Resinis

℞. Olei olivarum

Terebinthinae

Resinae Pini . . . . . ana *Uncias tres*Cerae flavae . . . . . *Uncias duas*

Cera et Resina Pini in Oleo ignis ope solutis et percolatis, ultimo Terebinthinam affunde, ut fiat Unguentum.

## 6. Unguentum cum Staphis-agria

℞. Mercurii puri . . . . . *Uncias tres*

Terebinthinae

Olei Laurini . . . . . ana *Uncias duas*Adipis suilli depurati . . . . . *Libras tres*

Seminum Delphinii Staphisagriae

subtiliter pulverisatorum . . *Uncias sex*

Mercurio cum Terebinthina perfecte extincto, adde Oleum Laurinum, Adipem et pulverem Staphisagriae, et lege artis fac Unguentum.

7. Unguentum Epispasticum  
ex Daphne Laureola, loco Thymelaeae

℞. Corticis Laureolae recentis minutim secti

Adipis porcini depurati . . . . . ana *Libras duas*Cerae flavae . . . . . *Uncias tres*

Corticem Laureolae pauxillo aquae conspersum in mortario marmoreo contunde. In vase fictili viatriato, ignis ope, Adipi cum Cera fuso Corticem su-



pradictum adjuuge. Infusum totum cineribus calidis superimpositum per biduum detine. Cola cum expressione, et Unguentum frigefactum a sedimine cum spathula secerne.

### 3. Unguentum vel Pomata *Ophthalmica*

℞. Unguenti Rosati simplicis . . . *Drachmas sex*  
 Tuthiae praeparatae  
 Boli orientalis praeparati . . . *ana Grana novem*  
 Chlorureti Mercurii praecipitatio-  
 ne parati, vel *Praecipitati albi*. . . *Grana quatuor*  
 Misce in mortario vitreo.

### \* 9. Unguentum Mercuriale simplex.

℞. Adipis suilli depurati. . . . . *Uncias novem*  
 Sebi bovini depurati . . . . . *Uncias tres*  
 Terebinthinae . . . . . *Uncias duas*  
 Mercurii . . . . . *Uncias quatuor-*  
*decim.*

In mortario marmoreo Mercurium ac Terebinthinam pone, et pistillo ligneo simul agita donec Mercurius fere inconspicuus reddatur. Adipem et Sebum antea liquata, et frigefacta, paulatim miscendo adde, et in agitatione perge donec in Unguento globuli metallici, etiam lente inspecto, non amplius appareant.

10. Unguentum Mercuriale rubrum,  
vulgo *Placentinum*

℞. Olei olivarum . . . . . *Uncias sex*  
Cerae albae . . . . . *Unciam unam et*  
*semis*

Deutoxydi Mercurii, vulgo *Prae-*  
*cipitati rubri*. . . . . *Drachmas sex*

Deutoxydi Plumbi, sive *Minii*. . *Uncias duas*

Cerae Oleo solutae Deutoxyda Mercurii et Plum-  
bi, in subtilem pulverem prius redacta, assidue agi-  
tando commisce, donec in Unguentum consistent.

\* 11. Unguentum cum Subcarbonate  
Protoxydi Plumbi, vel *Cerussa*

℞. Olei olivarum . . . . . *Libram unam*  
Cerae albae . . . . . *Uncias tres*  
*Cerussae* pulverisatae . . . . . *Uncias sex*

*Cerussam* in mortario marmoreo unciis tribus  
Olei continere, donec intima et perfecta commixtio  
obteneatur. Ceram vero altera Olei parte lento igne  
funde, et *Cerussae* jam paratae admisce.

Si loco *Cerussae* Deutoxydum Plumbi vel *Min-*  
*nium* adhibueris, Unguentum cum *Minio* habebis.

12. Unguentum ad Scabiem  
cum Perchlorureto Mercurii.

℞. Perchlorureti Mercurii, vulgo  
*Sublimati corrosivi*  
Subcarbonatis Protoxydi Plumbi,  
vel *Cerussae* . . . . . ana *Uncias duas*

In mortario vitreo in subtilissimum pulverem redige. Postea cum Axungiae porcinae depuratae *Libris quatuor* frigide simul agita in vase terreo vitriato cum ligneo pistillo, ut fiat Unguentum.

*Dosis a drachma ad sesquidrachmam.*

### 13. Unguentum ad Scabiem cum Sulphure sublimato

℞. Sulphuris sublimati, vulgo *Flo-*  
*rum sulphuris*, subtiliter pulve-  
risati

Chlorureti Sodii exsiccati, vel *Sa-*  
*lis marini decrepitati*, pulveri-  
sati . . . . . ana *Uncias octo*

Axungiae suillae depuratae . . . *Libras tres*

Sebi bovini depurati . . . , . . . *Libram unam*

Axungiam cum Sebo leni calore funde, et fri-  
gefactis in mortario marmoreo cum agitatione adde  
Flores sulphuris et Salem; demum admisce

Olei aromatici Lavendulae, . . . *Semiunciam.*

### \* 14. Unguentum Oxygenatum ex acido nitrico, seu Pomata Oxygenata

℞. Axungiae suillae depuratae . . *Uncias octo*

Acidi nitrici graduum triginta sex. *Unciam unam*

Axungiam in vas fictile vitriatum immitte, cui  
moderatum ignem suppone. Axungiae liquatae sen-  
sim Acidum nitricum affunde, et cum bacillo vitreo  
identidem agita donec aëreae bullae apparere cessent.

## SECTIO IV.

---

### EMPLASTRA

#### I. Emplastrum cum Cicuta compositum

- ℞. Resinae Pini . . . . . *Uncias viginti*  
 Cerae flavae . . . . . *Libram unam*  
 Olei olivarum  
 Terebinthinae . . . . . ana *Uncias duas*  
 Liguata simul lento igne cola; postea adde  
 Pulveris foliorum Cicutae . . . . *Uncias quatuor*  
 Gummi - resinae Ammo-  
   niaci . . . . . *Uncias octo*  
 Pistillo ligneo agita donec Emplastrum fere  
 frigescat, ut tabellae conficiantur.

#### 2. Emplastrum cum Meliloto

- ℞. Pulveris Summitatum floridarum  
   Meliloti . . . . . *Uncias sex*  
 Gummi - resinae Ammo-  
   niaci . . . . . *Uncias duas*  
 Terebinthinae . . . . . *Uncias tres*  
 Cerae flavae . . . . . *Uncias sex*  
 Sebi bovini . . . . . *Unciam unam et*  
   *semis*  
 Olei olivarum . . . . . *Libram unam*

Terebinthinam cum Cera Sebo et Oleo leni calorico funde, dein agitando adde pulveres Meliloti et Gummi-resinae Ammoniaci, et repone.

\* 3 Emplastrum Cantharidatum,  
vel Emplastrum Epispasticum  
cum duplici dosi Cantharidum.

℞. Cerae flavae

Colophoniae

Terebinthinae . . . . . ana *Uncias quatuor*

Olei olivarum . . . . . *Unciam unam*

Liquefactis admisce

Cantharidum ruditer pulverisa-

tarum . . . . . *Uncias octo.*

In cylindros efforma.

\* 4. Emplastrum cum Subcarbonate  
Protoxydi Plumbi, vel *Cerussa*

℞. *Cerussae* subtiliter pulverisatae *Libras duas*

Protoxydi Plumbi fusi, vel *Li-*

*thargyrii*, pulverisati . . . . . *Libram unam*

Olei olivarum . . . . . *Libras duas*

Aquae fontis. . . . . *Quantum satis*

Lege artis fac Emplastrum.



\* 5. Emplastrum Simplex  
ex Protoxydo Plumbi fuso, seu Emplastrum  
Diachylum simplex

℞. Protoxydi Plumbi fusi, sive *Lithargyrii*. . . . . *Libras duas*  
Olei olivarum . . . . . *Libras quatuor*  
Aceti stillati. . . . . *Uncias sex*  
Aquae communis . . . . . *Sufficientem*  
*quantitatem.*

Lithargyrium cum Aceto ebulliat per horae quadrantem. Postea adde Oleum, et effundendo per vi-  
ces Aquam fac secundum artem Emplastrum.

\* 6. Emplastrum *Emolliens*  
loco Emplastri de Althaea

℞. Emplastri Diachyli simplicis  
Olei olivarum . . . . . utriusque *Libram unam*  
Cerae albae . . . . . *Uncias quatuor*  
Sebi bovini . . . . . *Uncias octo.*

Blando igne simul liqua, in tabellas effinge, et  
ad usum serva.

\* 7. Emplastrum Adhaerens

℞. Emplastri Diachyli simplicis. . *Uncias quatuor*  
Picis burgundicae in pulverem re-  
dactae . . . . . *Unciam unam.*

Emplastrum moderato igni subjice, et liquato Picem adde, qua soluta et probe commixta, massam supra lapidem in magdaleones tandem conforma.

\* 8. Emplastrum cum Gummi-resinis  
seu Diachylum gummatum

℞. Gummi- resinae Ammoniaci

Galbani . . . . ana *Unciam unam et semis*

Terebinthinae . . . . . *Drachmas duas*

Emplastri simplicis . . . . . *Libras tres.*

Gummi-resinas ruditer pulverisatas cum Terebinthina lento igne liqua, et liquatis, pariter fundendo, Emplastrum admisce.

\* 9. Emplastrum cum duplici dosi  
Hydrargyri, vel Emplastrum Mercuriale

℞. Hydrargyri. . . . . *Uncias novem*  
Terebinthinae

Axungiae suillae depuratae. ana *Uncias duas*

Cum Terebinthina in mortario marmoreo pistilli lignei ope Hydrargyrum perfecte divide; postea Axungiam addendo commisce exacte. Tum in vase ferreo liquentur

Emplastri simplicis . . . . . *Librae quatuor*

Emplastro liquato per vices adde Unguentum mercuriale jam paratum, et diligenter simul agita donec mixtio rite absolvatur.

Sericum Glutinans  
vulgo *T'affetà d' Inghilterra*

℞. Ichthyocollae minutim sectae. . *Uncias duas*  
Aquaе communis tepentis . . . . *Libras duas et*  
*semis*

Macera per horas duodecim. Postea ebulliat donec completa solutio habeatur. Per linteum cola, et adhuc tepenti solutione *Telam Sericeam* probe tensam penicillo obducito. Primo Ichthyocollae tegmento leni tepore exsiccato, operationem eandem ter repete; dein *Tinctura Balsami Tolutani*, alcohole confecta, telam illinito. Postremo Sericum siccatum eodem modo Ichthyocollae solutione denuo contege.

---

# ORDO IV.

---

## *Praeparationes variis liquidis absque distillatione peragendae*

### SECTIO I.

---

#### EMULSIONES

#### 1. Emulsio Communis

℞. Seminum Melonum contusorum. *Unciam unam*  
 Sacchari albi . . . . . *Unciam semis*  
 Aquae fontis. . . . . *Libram*  
 Fiat Emulsio.

#### 2. Emulsio Amara

℞. Seminum Melonum contusorum  
       Citri . . . . . *ana Unciam semis*  
 Aquae fontis. . . . . *Libram*  
 Fiat Emulsio.

### 3. Emulsio Gummata

℞. Amygdalarum dulcium decor-  
ticatarum

Sacchari albi . . . . . ana *Drachmas*  
*duas*

Gummi arabici subtiliter pulveri-  
sati

Olei ex Amygdalis dulcibus . . . ana *Unciam se-*  
*mis*

Aquae communis . . . . . *Semilibram*

Amygdalis contusis Saccharo et Gummi com-  
mixtis, paulatim Oleum adde, dein Aquam, et in  
Emulsionem converte.

## SECTIO II.

### INFUSA

#### 1. Infusum Sennae cum Manna vulgo *Potio Angelica*

℞. Foliorum Sennae . . . . . *Drachmas tres*

Mannae selectae . . . . . *Uncias tres*

Aquae fontis . . . . . *Uncias septem*

Fiat infusio Foliorum Sennae per horam, et  
postea Mannam lento igne dissolve; tandem cum  
Ovi albumine solutionem clarifica, cui adde

Succi limonis . . . . . *Unciam semis.*

### SECTIO III.

---

#### LIQUORES CUM AQUA ELICITI

##### 1. Aqua Picea, vulgo Aqua *Taedae*

℞. Picis navalis . . . . . *Libram unam*  
 Aquae pluvialis . . . . . *Libras viginti*  
 In vase fictili supra cineres calidos fiat infusio  
 per diem, quandoque agitando; filtra.

### SECTIO IV.

---

#### SOLUTIONES VINO AUT SICERA CONFICIENDAE

##### \* 1. Vinum Antimoniatum sive *Emeticum*

℞. Vini malacensis . . . . . *Uncias sex*  
 Tartratis Potassae et Antimonii,  
 vel Tartari emetici . . . . . *Grana duodecim*  
 Misce.  
*Dosis a dimidio scrupulo ad drachmas tres intra*  
*diei spatium.*

##### 2. Vinum Scilliticum

℞. Squammarum Scillae exsiccata-  
 rum et contusarum . . . . . *Unciam semis*  
 Vini malacensis . . . . . *Uncias octo*



In phiala vitrea fiat infusio per triduum; cola et filtra.

*Dosis a drachma ad semiunciam.*

### 3. Vinum *Antiscorbuticum*

℞. Radicum recentium Raphani rusticani minutim incisarum . . *Uncias quindecim*

Foliorum recentium Cochleariae

Sysimbrii aquatici

Seminum Sinapis contusorum . . ana *Uncias sex*

Hydrochloratis Ammoniae, vel

*Salis ammoniaci, pulverisati. . Uncias tres*

Vini albi generosi. . . . . *Libras triginta.*

Folia Cochleariae et Sysimbrii leviter contusa una cum caeteris in Vinum infunde. Digere per triduum, cola, filtra, et in loco frigidiusculo repone.

### 4. Vinum cum Ferro, sive *Tinctura Ferri vinosa Boerhaavii*

℞. Limaturae Ferri recentis purissimae . . . . . , . . *Uncias duas*

Vini malvatici optimi . . . . . *Libras duas*

Digere per sex dies et filtra.

*Dosis a drachma ad tres.*

\* 5. Vinum cum Rhabarbaro  
 seu *Tinctura Rhei vinosa*  
*Pharmacopoeae Londinensis*

℞. Rhabbarbari incisi . . . . . *Uncias duas et semis*  
 Semen Cardamomi minoris con-  
 tusorum, demptis capsulis . . . *Unciam dimidiam*  
 Croci orientalis . . . . . *Drachmas duas*  
 Vini malacensis . . . . . *Libras duas*  
 Alcoholis graduum decem octo . *Uncias octo.*  
 Digere per decem dies et cola.  
*Dosis a drachmis duabus ad semiunciam.*

6. Vinum cum Alcohole Opiatum,  
 vel *Tinctura Thebaica Marabelli*

℞. Opii contusi . . . . . *Uncias duas*  
 Alcoholis graduum viginti . . . . *Uncias quatuor*  
 Vini albi generosi . . . . . *Libram unam*  
 Digere in loco modice calido per dies quinque;  
 tandem filtra et serva.  
*Dosis a semiscrupulo ad scrupulum.*

7. Vinum cum Opio compositum,  
 seu Laudanum liquidum Sydenhamii

℞. Opii comminuti . . . . . *Uncias duas*  
 Croci . . . . . , . . . . . *Unciam unam*  
 Cinnamomi contusi  
 Caryophyllorum contusorum. ana *Drachmam unam*  
 Vini malvatici optimi . . . . . *Libram unam*

Crocum, Cinnamomum, Caryophyllos in Vinum malvaticum infunde, et per dies octo infusionem protrahe. Tincturam cola cum expressione. In mortario aheneo, cum aqua fervida calefacto, Opium contunde, sensim addendo Tincturam vinosam obtentam, ut maxima Opii pars dissolvatur. Per conum lineum liquorem trajice, et repone.

*Dosis a semiscrupulo ad scrupulum.*

### 8. *Tinctura ex Ferro pomata*

℞. Succī e malis expressi . . . . . *Libras octo*

Ferri in scobem redacti . . . . . *Libram unam*

Fiat infusio per duos menses saepe agitando. Liquorem decanta, et in vase fictili vitriato evapora usque ad medietatem. Postea filtra, et unicuique liquoris librae adde

Alcoholis graduum viginti . . . . . *Unciam unam.*

*Dosis a drachma ad tres.*

## SECTION V.

---

### *SOLUTIONES ACETO COMPONENDAE*

#### 1. *Acetum Scilliticum*

℞. Squammarum Scillae exsicca-

tarum . . . . . *Uncias tres*

Aceti albi . . . . . *Libras tres*

In phiala vitrea digere per dies quindecim indentidem agitando; cola, et liquorem per chartam trajice.

Paratur tantum ad *Oxymel Scilliticum* componendum.

## 2. Acetum Aromaticum, vulgo *quatuor Latronum*

℞. Summitatum Absynthii siccata-

rum . . . . . *Uncias quatuor*

Rosmarini

Salviae officinalis

Menthae crispae

Rutae graveolentis

Florum Lavendulae siccatorum . ana *Uncias duas*

Bulborum Allii

Radicis Calami aromatici

Cinnamomi

Caryophyllorum

Nucis moschatae . . . . . ana *Drachmas  
duas*

Aceti albi optimi . . . . . *Libras decem*

Omnia ea qua decet ratione praeparata mace-  
rentur in phiala vitrea per quindecim dies; cola,  
valide exprime, per chartam trajice, et adde

Camphorae in Alcoholis sufficien-

ti quantitate solutae . . . . . *Unciam semis.*

Serva in vase rite obturato.

## S E C T I O VI.

---

### SOLUTIONES ALCOHOLE PARANDAE, SEU TINCTURAE ALCOHOLICAE

#### 1. Alcohol Citratus, vulgo *Aqua corticum Citri spirituosa*

℞. Alcoholis graduum viginti . . . *Libras tres*  
 Olei aromatici corticum Citri . . *Scrupula duo*  
 Misce.

#### 2. Alcohol cum Absynthio, vel *Tinctura Absynthii*

℞. Foliorum Absynthii siccatorum. *Uncias duas*  
 Alcoholis graduum viginti . . . . *Libram unam*  
 Macera per sex dies, filtra et serva.  
 Simili modo parari possunt  
*Tincturae* Cinchonae officinalis  
 Radicum Valerianae  
 Gentianae.

#### \* 3. Alcohol Camphoratus

℞. Alcoholis graduum viginti qua-  
 tuor . . . . . *Libram*  
 Camphorae . . . . . *Unciam semis*  
 Misce et dissolve.

#### 4. Alcohol Aloëticus, sive *Tinctura Aloës*

℞. Aloës ruditer pulverisati . . . . *Uncias duas*  
 Alcoholis graduum viginti octo . *Libram unam*  
 Digere per sex dies; liquorem filtra et repone.  
*Dosis a drachma ad duas.*

Eodem modo confici possunt

*Tincturae Assae foetidae*

Castorei

Croci

Mirrhae

Resinae Guajaci.

#### 5. Alcohol cum Sapone, vulgo *Spiritus Saponis*

℞. Saponis Veneti rasi . . . . . *Uncias sex*  
 Subcarbonatis potassae, vel *Salis*  
*tartari puri* . . . . . *Drachmam unam*  
 Alcoholis graduum viginti . . . . . *Libram unam et*  
*semis*  
 Aquae stillatitiae . . . . . *Uncias sex*  
 Misce, dissolve secundum artem, et filtra.

#### 6. Alcohol cum Lacca, sive *Tinctura Laccae alcoholica*

℞. Resinae Laccae graniformis pul-  
 verisatae . . . . . *Unciam unam*  
 Alcoholis cum Cochlearia . . . . *Uncias octo*  
 In phiala vitrea digere per sex dies, postea fil-  
 tra et serva.



7. Alcohol Cantharidatus,  
sive *Tinctura Cantharidum*

℞. Cantharidum contusarum . . . *Unciam unam*  
 Alcoholis graduum viginti . . . *Libram unam*  
 Fiat infusio per sex dies, dein filtra, et repone.  
*Dosis, pro usu interno a tribus ad decem guttas*  
*in conveniente vehiculo;*  
*pro usu externo a semidrachma ad dra-*  
*chmam.*

8. Alcohol cum Balsamis et Resinis,  
vel *Tinctura Balsamica*,  
vulgo *Balsamum Innocentianum*

℞. Summitatum siccatarum Hyperici  
 cum fructibus . . . . . *Uncias quatuor*  
 Alcoholis graduum triginta sex . *Libras duas et*  
*semis*  
 Extrahe tincturam per infusionem sex horarum  
 lento igne paratam, et cola cum expressione.  
 Liquori obtento trituratione addantur  
 Benzoini , . . . . *Unciae tres*  
 Styracis . . . . . *Unciae duae*  
 Balsami Tolutani . . . . . *Uncia una*  
 Thuris . . . . . *Semiuncia*  
 Myrrhae  
 Aloës succotrinae  
 Radicum Angelicae , . . . . *ana Semiuncia*  
 Digere per dies viginti; liquorem decanta, et per  
 conum lineum trajice,

## ORDO V.

---

### *Medicamenta ex Solutis inspissatis*

#### SECTIO I.

---

##### *SYRUPUS EX SACCHARO*

#### \* 1. Syrupus simplex, vel Julapium

℞. Sacchari albi . . . . . *Libras sex*  
 Aquae communis . . . . . *Libras quatuor*  
 Cum albumine Ovi clarifica, per pannum laneum  
 cola et in Syrupum redige.

#### 2. Syrupus Citri

℞. Syrupi simplicis. . . . . *Libras duas*  
*Aromatisa* cum Elaeo-saccharo composito  
 Olei aromatici corticum Citri . . *Scrupulo uno*  
 Sacchari conici subtiliter pulve-  
 risati. . . . . *Semiuncia.*

#### \* 3. Syrupus Cordialis

℞. Vini malvatici. . . . . *Libras duas*  
 Sacchari conici in pulverem re-  
 dacti. . . . . *Libras quatuor*  
 Fiat vase clauso in balneo maris Syrupus, cui adde  
 Aquae Cinnamomi simplicis . . . *Unciam unam et*  
*semis.*

#### 4. Syrupus cum Aceto

℞. Aceti albi optimi . . . . . *Libras duas*  
 Sacchari conici pulverisati . . . . *Libras quatuor.*  
 Solve lenissimo calorico in vase terreo vitriato  
 balneo maris superimposito.

Eodem modo parantur, prævia tamen Succorum  
 defaecatione

Syrupi cum Succo Limonum  
 Omphacii, vulgo *Agresti.*

#### 5. Syrupus Balsami Tolutani, seu Syrupus *Balsamicus*

℞. Balsami Tolutani contusi. . . . *Uncias duas*  
 Aquae fontis. . . . . *Uncias decem*  
 In phiala vitrea negligenter obturata balneo  
 maris fiat infusio per horas duodecim, identidem agi-  
 tando. Filtra et liquori elicito adde  
 Sacchari conici pulverisati . . . . *Libram unam et*  
*semis*

Blando tepore fac ut Saccharum liquescat.

#### 6. Syrupus Absynthii

℞. Summitatum Absynthii exsicca-  
 tarum . . . . . *Uncias duas*  
 Infunde in Aquae ebullientis . . *Libris quatuor*  
 post quadrantem cola, et exprime;  
 In colatura dissolve  
 Sacchari albi . . . . . *Libras quatuor*

Clarifica et fac Syrupum.

Eadem methodo paratur

Syrupus Capilli Veneris.

## 7. Syrupus florum Persicae

℞. Florum Amygdali Persicae recentium

Sacchari albi . . . . . ana *Libras quatuor*

In mortario marmoreo Flores leviter contunde, et in balneo maris eosdem detine usquedum succus limpidus exeat. Praelo exprime, succum filtra, et admisce

Sacchari pulverisati *duplam* ejusdem succi *Quantitatem*.

Quod post expressionem remanet, infunde in Aquae communis ferventis *Libris duabus*. Liquorem frige factum cum expressione cola, cum residuo Saccharo clarifica, et coque in Syrupum, primo Syrupu copulandum.

## 8. Syrupus petalorum Violae

℞. Petalorum Violae recentium

Aquae ferventis . . . . . *Partes aequales*

In cucurbita stannea operculo munita fiat infusio per tres horas, cola cum expressione, et faecibus ad fundum vasis delapsis, liquorem limpidum decanta, in quo dissolve

Sacchari conici pulverisati *duplam* illius ponderis *Quantitatem*.

Balneo maris fiat Syrupus.

Simili modo conficitur

Syrupus petalorum Rosae rubrae.

## 9. Syrupus Rosarum pallidarum, vel Syrupus rosatus *solutivus*

℞. Succī defaecati Rosarum pallida-  
rum

Sacchari pulverisati. . . . . *Partes aequales*

Clarifica, et coque in Syrupum.

## \* 10. Syrupus capsularum Papaveris albi

℞. Capsularum Papaveris albi ex-  
siccatarum, demptis seminibus. *Uncias quatuor*

Aquae communis . . . . . *Libras sex*

Capsulas contusas infunde, et brevi decoctioni  
subjice. Dein cola, et exprime. In colatura dissolve

Sacchari albi . . . . . *Libras quatuor*

Clarifica, et lege artis fac Syrupum.

## 11. Syrupus baccarum Myrti

℞. Baccarum Myrti siccatarum . . *Uncias octo*

Aquae ferventis . . . . . *Libras quatuor*

Fiat infusio; post horae quadrantem cola et  
exprime. Colaturae adde

Sacchari albi . . . . . *Libras quatuor*

Clarifica, et in Syrupum redige.

## 12. Syrupus Chinae, vel Cinchonae Condamineae

℞. Chinae Chinae crassiuscule pul-

verisatae . . . . . *Uncias sex*

Alcoholis graduum triginta . . . *Libram unam*

Vini malvatici. . . . . *Libras duas*

Chinam in lagenam vitream immitte, cui Alcoholem super affunde; lento igne admoto digere per diem; dein Vinum adde, et per biduum digestionem protrahe; postea cum expressione cola; liquorem filtra, et balnei maris ope solvendo adde

Sacchari conici pulverisati. . . . *Libras tres*

Spumas secerne; in Syrupum evapora, et frige-  
factum in vase probe clauso serva.

## 13. Syrupus radicum Apii vulgo *Aperitivus*

℞. Corticis radicum Apii graveo-

lentis exsiccati. . . . . *Uncias tres*

Aquae fontis. . . . . *Libras sex*

Fiat decoctio, et in colatura dissolve

Sacchari albi . . . . . *Libras quinque*

Clarifica et fac Syrupum.



\* 14. Syrupus Ipecacuanhae

℞. Radicis Ipecacuanhae contusae. *Unciam unam*  
 Aquae fontis ferventis . . . . . *Uncias quatuor-*  
*decim*

In vase cooperto per horas sex fiat infusio ca-  
 lida; cola, liquorem elicatum filtra, cui adde

Sacchari albi. . . . . *Libras duas*

Et fac Syrupum.

Hujusce Syrupi uncia continet Ipecacuanhae  
 grana sexdecim, quae respondent granis duobus, et  
 tribus ex quatuor grani partibus *Emetinae*.

15. Syrupus radicum Althaeae

℞. Radicis Althaeae incisae, et  
 siccatae . . . . . *Uncias quatuor*  
 Sacchari albi  
 Aquae fontis. . . . . ana *Libras qua-*  
*tuor*

Fiat levis ebullitio radicum Althaeae. Cola il-  
 lico decoctum, in quo Saccharum dissolve: tandem  
 clarifica, et coque ad Syrupi consistentiam.

\* 16. Syrupus Cichorii et Rhabarbari

℞. Corticis radicum Cichorii exsic-  
 cati  
 Rhabarbari minutim secti. . . ana *Uncias quatuor*  
 Subcarbonatis potassae . . . . . *Drachmam semis*  
 Aquae communis . . . . . *Libras octo*  
 Sacchari albi . . . . . *Libras sex*

Fiat decoctio radicum Cichorii per horae quadrantem, cum expressione cola, et in dimidium ejusdem colaturae adhuc tepentis Rhabarbarum cum Subcarbonate Potassae per trihorium infunde; cola et exprime. In altera vero decocti parte denuo Rhabarbari infusionem, et colaturam repete; colaturas misce in quibus cum clarificatione Saccharum dissolve, et in Syrupum redige.

## SECTIO II.

---

### MELLITA

\* 1. Syrupus Mellis,  
sive Mel depuratum simplex.

℞. Mellis nostratis . . . . .	<i>Libras duodecim</i>
Aquae communis . . . . .	<i>Libras sex</i>
Carbonatis calcis in pulverem re-	
dacti . . . . .	<i>Unciam unam</i>
Carbonis ex vegetabilibus parati	
et pulverisati . . . . .	<i>Uncias duas</i>

Mel, et Carbonas calcis cum Aqua ebulliant in vase cupreo stanno rite obducto; identidem agita; despuma; postea carbonem adde. Bulliant paulisper; per pannum liquorem trajice; denuo igni impone; *duobus* Ovorum albuminibus clarifica; tandem per pannum iterum cola, et fac Syrupum.

\* 2. Mel Rosatum simplex

℞. Syrupi Mellis . . . . . *Libras sex*  
 Succidefaecati Rosarum pallida-  
 rum . . . . . *Uncias decem octo*  
 Lento igne evapora ad Syrupi consistentiam.

\* 3. Mel Rosatum solutivum

℞. Syrupi Mellis . . . . . *Libras sex*  
 Succidefaecati Rosarum pallidarum *Libras tres*  
 Lento igne in Syrupum redige.  
 Simili methodo paratur  
 Mel Violatum solutivum.

\* 4. Oxymel simplex

℞. Syrupi Mellis . . . . . *Libras sex*  
 Aceti albi optimi . . . . . *Libras tres*  
 In vase terreo vitriato, balneo maris imposito,  
 evapora ad Syrupi densitatem.

\* 5. Oxymel Scilliticum

℞. Syrupi Mellis . . . . . *Libras tres*  
 Aceti Scillitici . . . . . *Libram unam et*  
*semis.*

In vase faventino balnei maris ope in Syrupum  
 redige.

*Dosis a drachma ad unciam.*



Ebulliant per horam; postea cola, et liquorem depromptum ad remanentiam *Unciarum novem* evapora; cui adde

Vini hispanici . . . . . *Uncias duas*  
 Aquae Cinnamomi simplicis . . . *Drachmas duas*  
 Succi Limonis recenter expressi . . *Unciam semis*  
 Sacchari conici subtiliter pulve-  
 risati . . . . . *Unciam unam et*  
*semis.*

Misce secundum artem.

## SECTIO IV.

---

### EXTRACTA

#### \* I. Extractum baccarum Sambuci vel *Rob Sambucinum*

℞. Succi expressi e baccis Sam-  
 buci . . . . . *Quantum vis*

Sub lenta ignis actione despuma; per pannum cola, et balneo maris in vase fictili vitriato ad Extracti mollis spissitudinem redige.

#### 2. Fel Bovinum inspissatum

℞. Fellis Bovini recentis . . . . . *Libras duas*

In vase fictili vitriato positum igni subijce; spumas secerne, postea cola, et in balneo maris ad

Extracti consistentiam evapora. Tandem solis vi,  
aut in hypocausto exsicca.

### \* 3. Extractum Absynthii

℞. Summitatum Absynthii sicca-

tarum . . . . . *Libram unam*

Aquae fontis ferventis . . . . . *Libras duodecim*

Infunde per sex horas; cola, et valide exprime.

Liquorem obtentum decanta, et evapora ad libras  
quatuor; clarifica cum Ovi albumine, per pannum  
trajice, et balnei maris ope fac ut in Extractum  
consistat.

Simili modo parentur

Extracta Cardui benedicti

Trifolii fibrini

Centaurei minoris

Taraxaci

Cichorii

Chamaedrys.

### \* 4. Extractum Scillae

℞. Squammarum Scillae recentium

incisarum . . . . . *Libram*

Contunde in mortario marmoreo, et in vase  
terreo optime vitriato balneo maris subijce, donec  
liquor limpidus evadat. Exprime, clarifica, et eva-  
pora ad Extractum.

*Dosis a grano ad scrupulum semis.*



\* 5. Extractum florum Chamomillae

℞. Florum Chamomillae exsiccato-

rum . . . . . *Libras tres*

Aquae communis ferventis . . . . *Libras viginti*  
*quatuor*

Fiat per horam infusio; exprime, postea liquorem decanta, et evapora ad libras sex; clarifica, per pannum trajice, et balneo maris in Extractum redige.

6. Extractum baccarum Juniperi

℞. Baccarum Juniperi . . . . . *Libras tres*

Aquae tepentis . . . . . *Libras duodecim*

Infundantur per duodecim horas, cola et exprime; postea decanta, et balneo maris evapora donec Extractum obtineas.

\* 7. Extractum Cicutae

℞. Cicutae recentis mundatae . . . *Libras duodecim*

Contunde in mortario marmoreo; succum exprime; in cucurbita stannea probe clausa balneo maris Parenchyma separa; et liquorem limpium ad Extracti mollis spissitudinem evapora.

Parenchymati interea duplici vel triplici charta obveluto, supposito cineribus frigidis, madorem subtrahe; postea Extracto jam parato in mortario la-

pideo Parenchyma commisce, addendo singulis Parenchymatis unciiis

Sacchari pulverisati. . . . . *drachmas duas.*

Per telam crinum trajice et repone.

*Dosis a sex granis ad drachmam.*

Simili ratione conficiuntur

Extracta\* Hyoseyiami, cujus *Dosis a granis duobus ad semiscrupulum.*

\* Aconiti . . . . . *a quatuor granis ad dimidium scrupulum.*

Belladonnae. . . *a grano ad duo.*

Daturae Stramonii . . . . . *a duobus granis ad octo.*

### 3. Extractum Chinae

℞. Corticis peruviani ruditer contusi . . . . . *Libra duas*

Alcoholis graduum viginti quatuor. *Libras sex*

Fiat infusio calida in cucurbita stannea rite clausa per horas viginti quatuor, identidem mixtum agitando. Liquorem per linteum cola, et potenter Chinam Chinam praelo exprime.

Corticem peruvianum deinde in vase fictili vitriato pone una cum *viginti* Aquae ebullientis *Libris*, et infusionem protrahe ad horas duodecim, quandoque agitando. Cola, et cum aliis Aquae ferventis *Libris decem* per sex horas infusionem itera. Interea primum Alcoholicum liquorem per chartam trajice, filtratum in cucurbitam distillatoriam im-

mitte, et balnei maris ope magnam Alcoholis partem distilla. Liquorem in cucurbita superstitem, ac in vase stanneo positum, eodem balneo continue agitando evapora, donec mellis spissitudinem attingat.

Alteram vero Infusionem ope Aquae obtentam, ac per telam trajectam, filtra, et Liquorem limpidum evaporationi submitte, jugiter agitando ut supra, usquedum densioris mellis consistentiam acquisierit.

Liquores inspissatos simul misce, et eodem balneo, et sub eadem agitatione in Extractum redige.

*Dosis a semidrachma ad drachmam.*

*Nota.* Sicuti Kinates Cinchoninae et Kininae magnam aquae copiam exposcunt ut dissolvantur, ita necesse est ut Medici hoc Extractum sub pillularum tantum forma praescribant.

## 9. Extractum ligni Quassiae

℞. Ligni Quassiae in scobem re-

daeti . . . . . *Libras duas*

Aquae fontis. . . . . *Libras viginti*  
*quatuor*

Fiat per semihoram decoctio; cola, et Ligno superstiti affunde

Aquae . . . . . *Libras duodecim*

Denuo decoque, et praelo exprime. Liquores simul evaporentur ad libras tres. Post refrigerationem filtra, et balneo maris Extractum confice.

*Dosis a granis sex ad scrupulum.*

\* 10. Extractum Rhabarbari

℞. Rhei in frustula secti. . . . . *Uncias sex*

Aquae fontis ferventis . . . . . *Libras sex*

Fiat infusio per tres horas; cola cum expressione, decanta, et liquor cum albumine Ovi clarificatus, balneo maris fac ut in Extractum consistat.

*Dosis a semisrupulo ad duo.*

Eadem methodo parantur.

Extracta radicum Gentianae -- *Dosis, a scrupulo ad drachmam.*

Tormentillae . . . *id.*

Valerianae . . . . *id.*

Ratanhiae . . . . *id.*

corticis Cascarillae . . . . *id.*

stipitum Dulcamarae . . . *id.*

putaminum Nucum . . . . *id.*

\* 11. Extractum Aloës absque resina,  
vulgo *gummosum*

℞. Aloës soccotrinae contusae . . . *Libram unam*

Aquae communis . . . . . *Libras sex*

Digere per horas duodecim saepe miscendo; cola, filtra, et balneo maris evapora ad syrupi densitatem: postea Glaciei *Libris duabus* superaffundatur; et filtratione peracta denuo evapora ad siccitatem usque.

*Dosis a semisrupulo ad scrupulum.*

Simili modo conficitur

Extractum Myrrhae *aquosum.*

*Dosis a dimidio scrupulo ad drachmam semis.*

\* 12. Extractum Opii aqua paratum,  
vulgo *gummosum*

℞. Opii thebaici in taleolas scissi. *Uncias sex*

Aquae stillatitiae . . . . . *Libras quinque*

Opium exsiccatum, et in pulverem ruditer conversum in aquam per horas viginti quatuor infunde; cola cum expressione; denuo Opio affunde

Aquae stillatitiae . . . . . *Libras tres*

Post horas viginti quatuor eodem modo cola; liquores elicitos evapora balneo maris ad syrupi consistentiam. Liquor adhuc fervens superaffundatur Glaciei *Libris tribus*. Dissolutione absoluta, liquorem filtra, et balnei maris ope ad Extractum redige.

*Dosis a grano dimidio ad duo.*

13. Extractum ligni Guajaci

℞. Ligni Guajaci rasi . . . . . *Libras tres*

Gummi arabici . . . . . *Drachmas sex*

Aquae fontis. . . . . *Libras viginti-quatuor*

Ebulliant per horam; liquorem postea per talem trajice cum expressione, dein per pannum laneum cola donec limpidus fiat; in Extractum denique balneo maris evapora.

*Dosis a sex granis ad scrupulum.*

## SECTION V.

---

### *RESINAE EXTRACTAE*

#### 1. Resina Jalappae, olim *Magisterium Jalappae*

℞. Radicis Jalappae in pulverem

tritae . . . . . *Uncias sex*

*Alcoholis graduum viginti quatuor. Libras duas*

Fiat infusio, filtra, et liquorem filtratum per cucurbitam stanneam distilla, usquedum, quod in ipsa superest, syrupi densitatem assequatur. Liquori in cucurbita contento Aquam superaffunde, et quod inde subsederit bis aut ter ablue; postea, ut artis est, exsicca.

*Dosis a granis duobus ad octo.*

---



## ORDO VI.

*Medicamenta ex Vegetabilium  
distillatione deprompta*

## SECTIO I.

*AQUAE STILLATITIAE*

## \* 1. Aqua ex foliis Lauro-cerasi

℞. Foliorum recentium Pruni Lau-  
ro-cerasi. . . . . *Libras duas*  
Aquae fontis. . . . . *Libram*

Folia incisa in retortam vitream una cum Aqua  
immitte, et balnei maris ope Aquae *Semilibram* di-  
stillata, cui sedulo Oleum adime.

*Dosis a semiscrupulo ad scrupulum intra diem.*

## 2. Aqua ex Hyssopo

℞. Summitatum Hyssopi recentium  
et floridarum. . . . . *Libras duodecim*  
Aquae fontis. . . . . *Libras quadra-  
ginta octo*

Eliciantur Aquae *Librae viginti quatuor.*

Simili modo parari possunt

Aquae ex Salvia

ex Ruta,

### 3. Aqua ex floribus Lavendulae

℞. Summitatum recentium et floridarum Lavandulae Spicae . *Libras viginti*  
 Aquae communis . . . . . *Libras quinquaginta*

Extrahantur Aquae *Librae viginti*.  
 Sub distillatione Oleum separa.

### \* 4. Aqua ex Mentha Piperita

℞. Herbae Menthae piperitae recentis . . . . . *Libras sexdecim*  
 Aquae communis . . . . . *Libras quadraginta octo*

Extrahantur Aquae *Librae viginti quatuor*.  
 Oleum innatans separa, et ad usum serva.

### \* 5. Aqua ex Melissa simplex

℞. Herbae Melissae recentis . . . . *Libras duodecim*  
 Aquae communis . . . . . *Libras quadraginta octo*

Extrahantur Aquae *Librae duodecim*.

Eodem modo conficitur

Aqua Menthae crispae simplex.

### 6. Aqua ex Melissa cohobata

℞. Herbae Melissae recentis. . *Libras viginti quinque*  
 Aquae communis . . . . . *Libras quinquaginta*  
 Educantur Aquae *Librae sex*.

## 7. Aqua ex Mentha cohobata

℞. Herbae Menthae crispae recentis . *Libras viginti*  
*quatuor*  
 Aquae communis . . . . . *Libras quadra-*  
*ginta octo*  
 Eliciantur Aquae *Librae duodecim.*

## 8. Aqua ex floribus Aurantii

℞. Florum Citri Aurantii recentium. *Libras duas*  
 Aquae fontis. . . . . *Libras octo*  
 Distillantur balneo maris Aquae *Librae quatuor,*  
 addendo cuique aquae balnei librae  
 Chlorureti sodii, vel *salis communis, uncias duas.*

## \* 9. Aqua ex petalis Rosarum

℞. Petalorum Rosarum recentium. *Libras duodecim*  
 Aquae fontis . . . . . *Libras quadra-*  
*ginta octo.*  
 Eliciantur Aquae *Librae viginti quatuor.*  
 Eadem ratione parantur  
 Aquae ex floribus Tiliae  
 Sambuci.

## \* 10. Aqua ex corticibus Citrorum

℞. Corticum Citri florentinae . . . *Libras duodecim*  
 Aquae communis . . . . . *Libras quinquaginta*

Extrahantur Aquae *Librae viginti*.

Oleum volatile convenienti phiala sub distillatione secerne.

## 11. Aqua ex seminibus Anisi

℞. *Seminum Anisi* . . . . . *Libras sex*  
*Aquae communis* . . . . . *Libras triginta*  
*sex*

Distillantur Aquae *Librae duodecim*.

Oleum Aromaticum lege artis collige.

Simili ratione haberi potest

Aqua ex seminibus Foeniculi.

## 12. Aqua ex nucleis Cerasorum nigrorum

℞. *Nucleorum Cerasorum nigrorum*. *Libras tres*  
 Contunde, et, cum Aquae fontis *Libris viginti*  
*quatuor*, distilla Aquae *Libras novem*.

## \* 13. Aqua ex Cinnamomo simplex

℞. *Corticis Cinnamomi ceylanensis*. *Libram unam*  
*Aquae fontis ebullientis* . . . . . *Libras octo*  
 Macera per diem, et distilla Aquae *Libras quatuor*; hanc denuo Cinnamomo superaffunde, et *aequalem* Aquae *Quantitatem* distillatione elice.

## S E C T I O II.

---

### OLEA STILLATITIA.

#### 1. Oleum Menthae piperitae

*Vide Aqua ex Mentha piperita.*

#### 2. Oleum summitatum Lavendulae

*Vide Aqua ex Floribus Lavendulae.*

#### 3. Oleum corticis Citrorum

*Vide Aqua ex corticibus Citrorum.*

#### 4. Oleum seminum Anisi

*Vide Aqua ex Seminibus Anisi.*

#### 5. Oleum Caryophyllorum

℞. Caryophyllorum aromaticorum. *Libras duas*  
 Contusi misceantur Salis communis *Unciis sex*,  
 quibus superaffunde

Aquae communis. . . . . *Libras duodecim*

Macerate per diem: distilla, et Oleum secerne.

Simili modo paratur

Oleum corticis Cinnamomi.





Fiat infusio per diem, et balneo maris, fere ad siccitatem, distillationem urge.

### 3. Alcohol Aromaticus, vulgo *Aqua Balsamica*

℞. Foliorum recentium

Salviae

Absynthii

Menthae piperitae

Ruthae

Rosmarini

Summitatum Origani--singulorum. *Uncias decem*  
recentium Laven-

dulae . . . . . *Uncias quatuor*

Alcoholis graduum viginti duo. . *Libras duodecim*

Aquae communis . . . . . *Libras decem*

Macera per horas viginti quatuor, postea liquoris *Libras duodecim* distilla.

### 4. Alcohol cum Cochlearia, vulgo *Spiritus Cochleariae*

℞. Cochleariae florecentis incisae. *Libras tres*

Alcoholis graduum triginta duo. *Libras duas*

In retorta vitrea balneo maris imposita distilla usquedum liquoris massa *Gradus viginti duo* Areometri signet.

## 5. Alcohol Juniperatus

R<sup>j</sup>. Baccarum Juniperi . . . . . *Libram unam*

Alcoholis graduum viginti duo . . *Libras octo*

Aquae communis . . . . . *Libras sex*

Digere per diem, et balneo maris *octo* liquoris  
*Libras elice.*

Simili modo parantur

Alcoholes cum seminibus Anisi

cum Caryophyllis

cum radicibus Angelicae

cum summitatibus Rosmarini

cum floribus Lavendulae.

## ORDO VI.

*Praeparata ex Vino distillationis ope,  
aut ex Alcohole cum Acidis.*

## SECTIO I.

## ALCOHOLES

## \* 1. Alcohol

℞. Vini nostratis . . . . . *Quantum libet*  
Alcholem secundum artem distillatione elice.

## \* 2. Alcohol rectificatus

℞. Alcoholis vini . . . . . *Quantum vis*  
Distilla usquedum liquor elicetus signet Areo-  
metri *Gradus triginta duos.*

Si vero Alcholem magis rectificatum volueris,  
in cucurbitam stanneam, balneo maris insidentem,  
Illum immitte, et eidem operationi subjice donec  
liquor stillatus signaverit *Gradus triginta sex.*

## SECTION II.

---

### ALCOHOL CUM ACIDIS

#### 1. Alcohol Sulphuricus, vel *Elixir acidum* Halleri

℞. Acidi Sulphurici concentrati

Alcoholis graduum triginta sex . . ana *Uncias tres*

Misceantur in phiala vitrea, aqua frigida immersa, pedetentim Acidum Sulphuricum instillando.

*Dosis a semiscrupulo ad semidrachmam in conuenienti vehiculo.*

#### 2. Alcohol Nitricus, sive *Spiritus Nitri dulcis*

℞. Alcoholis graduum triginta sex . . *Libram*

In matrarium vitreum, aqua frigida mersum, Alcoholalem infunde, cui agitando adde identidem

Acidi Nitrici graduum triginta sex . . *Uncias tres*

Mixtum frige factum in vase probe obturato *serua.*

*Dosis eadem ac Alcoholis Sulphurici.*

## SECTION III.

---

### ÆTHERES

#### \* 1. Aether Sulphuricus alcoholisatus, vulgo *Liquor mineralis anodinus*

℞. Alcoholis graduum triginta sex

Acidi Sulphurici concentrati . . . ana *Libras duas*

Alcholem infunde in matrarium vitreum, aqua frigida immersum, cui pedetentim Acidum Sulphuricum adde. Digere per octiduum; postea liquorem in retortam *tubulatam* immitte. Huic dein, balneo cineris impositae, excipulum rite apta; ignem ad ebullitionem urge, et liquoris *Libram* distilla.

Hoc peracto per tubum retortae alteram Alcoholis *Libram* superaffunde ope infundibuli, cujus osculum inferius ad fundum fere retortae perveniat. Distillationem repete donec liquoris *Uncias novem* obtineas.

Liquores obtentos, si fortasse Acidi Sulphurosi odorem nonnihil spiraverint, tantillo Magnesia libera, distillationem caeterum renovando.

*Dosis a scrupulo ad drachmam.*

## 2. Aether Sulphuricus

℞. Aetheris Sulphurici alcoholisati

Aquae fontis. . . . . ana *Libram unam*

Aethere et Aqua in retortam immissis, huic excipulum accommoda, et balneo maris ad gradus circiter *quadraginta* Thermometri centigradi calefacto distilla liquoris *Uncias quatuor*.

*Dosis a guttis quatuor ad scrupulum.*

## O R D O VIII.

---

*Medicamenta quae aut per Chymicam  
Analysim, aut per Synthesim obtinentur.*

### S E C T I O I.

---

#### *ALKALIA*

\* I. Ammonia liquida, vulgo *Alkali  
volatile causticum*, et *Spiritus Salis  
Ammoniaci cum calce*

Rj. Hydrochloratis Ammoniae, vel  
    *Salis ammoniaci*, pulverisati . *Libras duas*  
Calcis ope aquae recenter in pul-  
    verem conversae, sive *extin-*  
    *ctae* . . . . . *Libras quinque*

Misce iteratis vicibus, et mixtum in retortam  
loricatam immitte, cui in fornace locatae excipulum  
vitreum adjuuge, et huic apparatus *Voulfianum*,  
cujus in tribus lagenulis Aquae stillatae *Libras duas*  
aequabiliter distribue. Donec non amplius gas am-  
moniacale evolvatur, ignem urge. Liquorem puris-  
simum in apparatu contentum, disjuncte ab illo qui  
in excipulum defluxit, sepone.

*Dosis a guttis duabus ad sex in Aquae stillatitiae  
uncia.*



## SECTIO II.

---

### SULPHURETA

#### 1. Sulphuretum Potassii, vulgo *Hepar Sulphuris*.

℞. Subcarbonatis Deutoxydi Potassii, vel *Salis Tartari alkalini*,  
probe exsiccati

Sulphuris sublimati. . . . . ana *Uncias sex*

Misce in mortario marmoreo, et in crucibulo oblecto igni imposito funde. Postquam massa quieverit, supra lapidem oleo oblitum projice. Sulphuretum frige factum cito in frustula divide, et in vase probe clauso serva.

*Dosis a granis sex ad decem octo.*

#### \* 2. Sulphuretum Calcii, olim *Hepar Sulphuris calcareum*

℞. Sulphuris subtiliter pulverisati. *Uncias sex*  
Calcis subtiliter pulverisatæ. . . *Libram unam*

Probe commixta in crucibulo tecto igni imposito incandescant, donec massa in grumulos coeat. Crucibulum ab igne semove, et Sulphuretum frige factum in vase probe claudendo repone.

Protosulphuretum Stanni,  
vel Sulphuretum Stanni,  
olim *Oxydum nigrum Stanni*

℞. Stanni malacensis in subtilem  
scobem redacti . . . . . *Uncias tres*  
Sulphuris sublimati. . . . . *Unciam unam*  
Misce accurate, et in crucibulo igni committe  
usquedum flamma exeat amplissima. Vas ab igne  
semove, operculo claude, et massam frigefactam in  
subtilissimum pollinem redige.

*Dosis a semiscrupulo ad scrupulum, bis aut ter  
in die.*

### SECTION III.

---

#### CHLORURETA

1. Chloruretum Magnesii,  
olim Murias Magnesiae

℞. Subcarbonatis Magnesiae, vel  
*Magnesiae communis* . . . . . *Uncias tres*  
Acidi Muriatici diluti. . . . . *Quantum satis*  
ut fiat dissolutio:  
Liquorem filtra, et ad siccitatem evapora.

## 2. Chloruretum Calcii, olim Murias Calcis, vel *Sal marinus calcareus*

℞. Muriatis Calcis distillatione Ammoniae obtenti, et in retorta

superstitis. . . . . *Quantum vis*

Solve in Aquae fontis *sufficienti Quantitate*: liquorem filtra, et in vase fictili vitriato ad olei spissitudinem evapora: denuo per chartam trajice, et renovata evaporatione in hypocausto crystallisationi committe. Crystallos obtentas triplici charta obvolve, et exsiccatas in vase probe clauso serva.

*Dosis a grano ad duo.*

## \* 3. Chloruretum Barii, seu Murias Bariticus

℞. Sulphatis protoxydi Barii, vel  
*Spathi ponderosi*, subtilissime  
pulverisati

Chlorureti calcii, sive *Muriatis*

*calcis exsiccatione concreti*. . *Partes aequales*

Misce, et in crucibulum, carbonibus ardentibus impositum, mixtum immitte; cura ut materies duas tantum crucibuli tertias partes repleat, et rite illud sit coopertum. Fusione peracta crucibulum ab igne remove, et frigefactum frange. Materiam secerne, in pulverem redige, et cum *sextuplo* sui ponderis Aquae stillatae per aliquot minuta in vase terreo rite vitriato ebulliat. Liquorem adhuc ferventem filtra,

ne frigescendo Sulphas Bariticus regeneretur. Materiam superstitem non solutam in aliis *duabus* Aquae stillatitiae *partibus* pauxillo temporis ebullitioni subjice; liquorem adhuc calidum, ut supra filtra, quem primo superadditum ad *pelliculam* evapora. Crystallisationi committe: crystallos enatas collige, et reliquum liquorem denuo evapora. Quas ex hac secunda evaporatione crystallos habuisti, ut a Chlorureto Calcii omnino liberentur, in Aqua stillata iterum solve, evaporationem repete, et crystallos puri Chlorureti Barii obtentas primis adjunge.

*Dosis a grano ad duo.*

#### 4. Chloruretum Auri et Sodii, vulgo *Murias triplex Auri et Sodae*

℞. Auri purissimi frustulatim secti . *Scrupulum unum*  
Acidi Hydrochloro - nitrici, vulgo

*Aquae regiae . . . . . Scrupula tria*

Fiat solutio in phiala vitrea, et Sali evaporato misceatur,

Muriatis sodae depurati *pars pondere aequalis.*

Dissolve in Aquae stillatitiae *sufficienti Quantitate*, et evaporationis ope ad siccitatem redige. Serva in vase vitreo probe clauso.

Remedium periculi plenum.

*Dosis prima trigesima grani pars.*

5. Chloruretum Antimonii,  
seu Murias Stybii sublimatus,  
vulgo *Butyrum Antimonii*

℞. Antimonii metallici in subtilem  
pulverem redacti . . . . . *Uncias novem*  
Perchlorureti Mercurii, sive *Su-*  
*blimati corrosivi*, subtiliter  
pulverisati. . . . . *Libras duas*

Rite in mortario vitreo mixta, propere in re-  
tortam vitream lato collo munitam injicies. Huic  
balneo arenae impositae excipulum aptabis, et ignem  
retortae suppones; cum autem in ejusdem collo  
Chloruretum Antimonii concreverit, id solvere cu-  
rabis carbonibus accensis admotis. Cum, aucto etiam  
convenienter igne, nullam distillationem habebis,  
ab operatione desistes. Frigefactis tandem vasibus,  
Chloruretum in phialam probe claudendam immittes.

6. Chloruretum Ferri, sive Murias Ferri

℞. Scobis ferri purissimi . . . . . *Uncias tres*  
Acidi Hydrochlorici, sive muriatici. *Quantum sufficit*  
Fiat solutio, liquorem filtra, et in vase vitreo,  
aut porcellaneo lento igne ad siccitatem evapora.  
In vase probe clauso serva.

\* 7. Chloruretum Mercurii  
sublimatione paratum, olim *Mercurius dulcis*,  
vel *Aquila Alba*

℞. Perchlorureti Mercurii, sive

*Sublimati corrosivi . . . . . Uncias duodecim*

Hydrargyri purissimi . . . . . *Uncias octo*

*Sublimatum corrosivum* pauxillo Aquae stillatae  
irroratum in mortario vitreo tere; postea Hydrargyrum  
adde, et valide misce invicem, donec *Mercurius* in-  
conspicuus reddatur.

Pulverem cinereum in matracium vitreum im-  
mitte, cui, balneo arenae imposito et ad collum  
usque obfecto, ignem suppone. Lege artis sublima,  
*Chloruretum* collige, et, in pulverem tenuem reda-  
ctum, Aqua stillata ferventi ablue; dein exsicca, et  
serva.

*Dosis a grano ad quatuor.*

8. Chloruretum Mercurii  
praecipitatione paratum, alias *Murias*  
*Hydrargyri suboxygenatus*,  
vnlgo *Praecipitatum album*

℞. Mercurii puri . . . . . *Uncias octo*

Acidi nitrici tenuioris, sive gra-  
duum viginti, vel cujus densi-

tas aequet 1, 157. . . . . *Libram*



Misce, et in phiala vitrea fac ut ebulliant per semihoram, quandoque agitando. Liquorem limpium adhuc calidum a superstite hydrargyro per decantationem sejunge. Huic saturam *Salis marini* solutionem, aqua stillata paratam, affunde, insistendo ut artis est, donec nihil amplius subsidat. Decanta, et Chloruretum albissimum fundo vasis insidentem pluries aqua stillatitia elue, donec ista omnino insipida evadat. In umbra, aut in hypocausto exsicca, et serva.

*Usus externus.*

\* 9. Perchloruretum Hydrargyri,  
olim Murias Hydrargyri oxygenatus,  
vulgo *Sublimatus corrosivus*.

℞. Mercurii puri

Acidi Sulphurici graduum sexaginta

sex. . . . . ana *Uncias sex*

Ex retorta vitrea balneo arenae imposita ad siccitatem redige. Massae exsiccatæ et in pulverem conversæ adde.

Chlorureti Sodii, vel Muriatis So-

dae exsiccati . . . . . *Uncias sex*

Omnia diligenter commisce in mortario vitreo; in matracium pariter vitreum injice, cujus tamen medietatem tantum reple.

Balneo arenae matracium ad collum usque demerge; ignem per gradus adauge, donec Perchloruretum Mercurii superiori vasis parti adhaereat. Ex

frigido, fractoque matraccio massam accurate exime,  
et serva.

*Dosis ab octava grani parte ad granum dimidium in Aquae stillatitiae libris duabus.*

## SECTION IV.

---

### OXYDA

#### \* 1. Oxydum Magnesii, sive Magnesia pura, vulgo Magnesia usta

℞. Subcarbonatis Magnesiae . . . . *Libram unam*

In crucibulo fictili igni vehementi subjice donec  
Acidi muriatici diluti ope nulla effervescentia producat.  
Adhuc calentem in phiala vitrea probe claudenda reponere.

*Dosis a semisrupulo ad drachmas duas.*

#### \* 2. Oxydum Zinci, vulgo Flores Zinci

℞. Zinci in grana redacti. . . . . *Quantum volueris*

Immitte Zincum in crucibulum profundum, et  
intra carbones ardentes aliquantisper inclinatum.  
Metalli fusione secuta, illud alio crucibulo inverso  
contege, ita ut anguli utriusque alternentur; identidem  
crucibulum superius remove, et cochleari vel spathula  
ferrea Oxydum Zinci efformatum collige.  
Cum metallum omne disparuerit, collectum Oxydum

Aqua stillatitia ablue, et agitationis, atque decantationis ope ponderosiores partes secerne; in umbra exsicca, et ad usum serva.

*Dosis a duobus granis ad octo.*

### 3. Protoxydum Mercurii, seu Mercurius cinereus vel niger Moscati

℞. Chlorureti Mercurii, vel *Mercurii dulcis*, in subtilem pol-  
linem redacti . . . . . *Unciam unam*  
Potassae causticae . . . . . *Uncias duas*  
Aquae stillatae . . . . . *Uncias sex*

Potassam in praescripta aqua stillatitia dissolve, solutionem filtra, et una cum Chlorureto Mercurii in phialam vitream injice. In balneo arenae mixtum per horae dimidium ebulliat saepe saepius phialam agitando. Frigefactis, liquorem ejice, et supra Oxydum aquam stillatitiam pluries funde, et ablue donec aqua omnino saporis expers defluat. Protoxydum exsicca et serva.

*Dosis a grano dimidio ad duo.*

### \* 4. Deutoxydum Mercurii, vulgo *Praecipitatum rubrum*

℞. Mercurii puri  
Acidi nitrici deutoxydo Azoti co-  
pulati, vulgo *Acidi nitrosi*,  
graduum triginta *sex* . . . . *ana Libram unam*

Misce in phiala vitrea, et leni calorico dissolve. Solutione peracta phialam in balneo arenae immerge, ignem suppone, quem per gradus adaugebis donec materies siccescat. Tunc temporis ignem urge, et perge usquedum vapores rubri non amplius ascendant. Frigefactum vas infringe, et Deutoxydum ad usum collige.

## SECTIO V.

---

### HYDRATES

\* 1. Hydras Deutoxydi Potassii impurus,  
olim *Lapis causticus*

℞. Subcarbonatis Potassae, vel *Salis*

*Tartari alkalini* . . . . . *Libram*

*Calcis tritae* . . . . . *Uncias sex*

*Aquae communis* . . . . . *Libras duodecim.*

Ebulliant vivaciter per semihoram, filtra, et liquorem limpidum in sartagine ferrea ad siccitatem usque evapora. Dein in crucibulo argenteo, fusione secuta, massam liquatam in modulos cylindraceos conjice. Serva in vase probe clauso.

## S E C T I O VI.

---

### Chlorum liquidum, vel Acidum Muriaticum Oxygenatum

℞. Chlorureti Sodii, vel *Salis marini decrepitati* . . . . . *Libras duas*  
 Peroxydi Manganesh subtiliter  
     pulverisati. . . . . *Uncias sex*  
 Aquae stillatae . . . . . *Uncias octo*  
 Acidi Sulphurici venalis . . . . . *Libras tres.*

Misce diligenter *Salem marinum* cum Peroxydo Manganesh, et mixtum immitte in retortam vitream ostio *tubulato* superius instructam: Aquam dein affunde, et agitando commisce. Retortam balneo arenae impone, cui *tubulatum* excipulum adnecte, communicans cum tribus *Voulfianis* lagenulis, in quarum unaquaque *duas* Aquae stillatae *Libras* antea distribueris, cautione tamen adhibita, ut duae saltem tertiae partes laguncularum vacuae remaneant. Obserratis juncturis per retortae ostium *tubulatum* Acidum Sulphuricum affunde: tubum claude; ignem retortae suppone, et sensim adauge donec nulla fiat *gassis flavi* evolutio. Apparatum frigefactum remove, et Acidum in lagenis contentum, in phiala probe obturanda repone; loco denique frigidiusculo, et luci impervio cura ut serves.

## Suffumigatio Guytoniana

- ℞. Salis marini triti . . . . . *Uncias sex*  
 Peroxydi Manganesii . . . . . *Drachmas sex*  
 Aquae fontis. . . . . *Uncias tres*

In vase fictili vitriato omnia commisce; postea  
 superaffunde

- Acidi Sulphurici venalis . . . . . *Uncias quatuor*  
 Chlorum illico evolvitur, quod copiosius erum-  
 pet, si spathula vitrea vel lignea materiem com-  
 movebis.

### ACIDA

1. Acidum Sulphuricum concentratum,  
 vulgo *Oleum vitrioli distillatum*

- ℞. Acidi Sulphurici venalis . . . . *Libras tres*

Immitte in retortam vitream balneo arenae  
 impositam, cui excipulum adjunge, patulas junctura-  
 ras relinquendo: igne retortae admoto, quindecimam  
 circiter liquoris partem distilla, qua seposita exci-  
 pulum denuo retortae apta, et in distillatione per-  
 ge donec fere totus retortae liquor stillaverit. In va-  
 se vitreo liquorem conserva, qui signet ad Areometrum  
 circiter *Gradus sexaginta sex*.

- \* 2. Acidum Sulphuricum dilutum,  
 vulgo *Spiritus Vitrioli*

- ℞. Acidi Sulphurici concentrati . . *Libram unam*  
 Aquae stillatae . . . . . *Libras quinque*



Aquae in matraccio vitreo positae sensim Acidum superaffunde; liquorem frige factum in phiala vitrea repone.

*Dosis a semidrachma ad drachmas duas in conveniente vehiculo.*

### 3. Acidum Hydrosulphuricum liquidum pro potu, vel Aqua Hydrosulphurata, vulgo *Aqua hepatica*

R<sup>j</sup>. Sulphureti Antimonii subtiliter

pulverisati . . . . . *Partem unam*

Acidi Hydrochlorici, vel Muriatici. *Partes sex*

Sulphuretum Antimonii in matrarium vitreum immitte, cui Acidum Muriaticum affundes; matraccio syphonem recurvum cum phiala vitrea inversa, et in apparatu hydropneumatico aqua repleta communicantem, accomodabis; nonnullis carbonibus accensis matrarium calefacies, ut Acidum Hydrosulphuricum sub forma *gassis* evolvatur. Postquam dictam phialam *gasse* Acido Hydrosulphurico, sive *Hydrogeno sulphurato*, repleveris, agitando, illamque semper inversam servando, fac ut aqua denuo repleatur. Hac ratione paratam in loco frigidiusculo serva.

Monere necessarium existimamus hujusmodi Aquam caute interne exhibendam esse, et utpote veneficam, *quinque* Aquae stillatae *Partibus* diluendam

*Dosis aquae dilutae, ut supra, ab unciiis quatuor ad sex.*

4. Acidum Hydrochloricum liquidum,  
seu Acidum Muriaticum,  
olim *Spiritus Salis marini*

℞. Chlorureti Sodii, vel *Salis ma-*  
*rini* exsiccati, et in pulverem

redacti . . . . . *Libras decem*

Acidi Sulphurici venalis . . . . . *Libras quinque*

Chloruretum Sodii in retortam vitream loricatam immitte. In lagenulis *Voulfiani* apparatus acquabiliter Aquae stillatitiae *Libras quinque* distribue. Hisce peractis, Acidum Sulphuricum infundibuli curvi ope in retortam injice, cui statim excipulum *tubulatum* adnectes, et huic jam promptum *Voulfianum* apparatus. Distilla, sensim ignem augendo, donec nullum gas amplius evolvatur.

Acidum in excipulo collectum sepone. Quod vero in lagunculis apparatus *Voulfiani* continetur, in phiala probe obturata serva.

5. Acidum Nitricum  
Deutoxydo Azoti copulatum,  
alias Acidum Nitrosum,  
olim *Spiritus Nitri fumans* Glauberi

℞. Nitratis Deutoxydi Potassii, sive

Nitri depurati . . . . . *Libras duodecim*

Acidi Sulphurici venalis . . . . . *Libras sex*

Nitrum in pulverem redactum in retorta vitrea loricata pone. Acidum Sulphuricum convenienti in-

fundibulo in retortam immitte, cui excipulum apta, et huic *Voulfianum* apparatus, in cujus lagenis Aquae stillatae *Libras quatuor* aequabiliter divide. Distillatione inchoata, gradatim ignem adauge, usque dum nullum gas ascendat.

Acidum in excipulo collectum seorsim ab illo, quod in lagenulis continetur, sepone. Primum signabit circiter *Gradus quadraginta quinque*, vel Ejus densitas proxime respondebit 1,450.

*Nota.* Si hujusce Acidi *Unicuique Librae* addes Aquae stillatae *Uncias quinque*, Acidum Nitricum *Graduum triginta sex* obtinebis, sive densitatis 1,330.

## \* 6. Acidum Nitricum

Deutoxydo Azoti copulatum depuratum,  
alias Acidum Nitrosum purum

*Rj.* Acidi Nitrosi in excipulo stillati. *Libras tres*

Nitratis deutoxydi Argenti. . . . *Quantum satis*

Nitratem, aqua stillata liquatum, guttatim Acido affunde, et perge donec liquor non amplius turbidus fiat. Post subsidentiam liquorem limpidum decanta, et novae distillationi una cum pauxillo Nitri depurati submitte.

## 7. Acidum Nitricum, olim *Spiritus Nitri acidus*

*Rj.* Acidi Nitrici deutoxydo azoti co-

pulati depurati. . . . . *Libras duas*

In retortam injice; huic, aëre aperto, balneo arenae et in fornace sitae, excipulum amplum adaptum, compagibus caeterum patentibus. Igne admoto, Acidum ebulliat, donec quod in retorta remanet omnino sit coloris expers: tunc excipulum subtrahe, et Acidum decolor frigefactum ex retorta in phialam vitream rite obturandam transfunde. Signabit circiter *Gradus quadraginta sex* Areometri.

*Dosis a scrupulo ad drachmam, in duabus vel tribus Aquae Libris.*

8. Acidum Hydrochloro-nitricum,  
seu Acidum Nitro-muriaticum,  
vulgo *Aqua Regalis*

℞. Acidi Nitrici puri graduum triginta duo. . . . . *Partem unam*  
Acidi Muriatici graduum vigintiduo. *Partes duas*  
Misce, et ex tempore praepara.

9. Acidum Carbonicum liquidum,  
seu Aqua acidulata ex Acido Carbonico,  
vulgo *Aqua Gaseosa*

℞. Carbonatis Calcis subtiliter pulverisati . . . . . *Libram unam*  
Aquae fontis. . . . . *Uncias decem*  
Acidi Sulphurici diluti . . . . . *Libram unam*  
Carbonatem Calcis una cum Aqua in phialam tubulo instructam immitte, cujus osculo tubum re-

curvum aptabis; dein Acidum Sulphuricum sensim Carbonati Calcis affundes, et Acidum Carbonicum, quod subito evolvitur, lagena inversa, et aqua repleta supra apparatus hydropneumaticum colliges.

Lagenam fere impletam *gassis* Acidi Carbonici, et aqua apparatus frigida diligenter servata, quasabis, donec Aqua pene totam phialam occupet. Hanc in parvis lagunculis rite obturatis, et in aqua communi inversis, in loco frigidiusculo servabis.

\* 10. Acidum Aceticum dilutum,  
vel Acetum Stillatum

℞. Aceti communis. . . . . *Libras quinquaginta*

Carbonis in pulverem redaeti . . *Libras duas*

Aceto et Carbone in clibano, stanno perfecte obducto, positis, distillationem institue; primas sex liquoris libras stillatas sepone, et in distillatione perge ad siccitatem usque.

11. Acidum Aceticum purum,  
vulgo *Acetum radicale*

℞. Acetatis Deutoxydi Cupri, vulgo  
*Crystallorum Veneris*, in pul-  
verem redaeti. . . . . *Libram unam*

In retorta vitrea loricata pone, cui excipulum adapta, et hoc frigidum aqua serva. Igne sensim aucto distilla, donec nullus liquor effluat.

Si liquor stillatus colorem viridiusculum praeseferat, renovata distillatione, Acidum Aceticum purum habebis, quod signabit *Gradus decem* Areometri.

## 12. Acidum Tartaricum, alias Acidum *Tartarosum*, et Acidum Tartari

℞. Supratartratis Deutoxydi Potassii, vulgo *Cremoris Tartari*, subtiliter in pulverem redacti . . . *Libras sex*  
Carbonatis Calcis in pulverem conversi, . . . . . *Quantum satis*  
Acidi Sulphurici venalis . . . . . *Libras duas*  
Aquae communis . . . . . *Quantum satis*

In vas terreum vitriatum Supratartratem potassae una cum Aqua fervida immitte, cui sensim Carbonatem calcis addes, donec nullam habeas effervescentiam. Liquorem quieti committe, et limpidum decanta, quem sepones. Sedimentum dein Tartratis calcis efformati pluries ablue, cui postea *Libras duas* Aquae ebullientis affunde, in quae simul juncta paulatim Acidum Sulphuricum injicies. Aquam ferventem denuo adde; et postquam Sulphas calcis efformatus fundum vasis petierit, liquorem limpidum in vas amplum fictile vitriatum immitte, et ignis ope ad dimidium evapora. Frigefactum decanta, denuo igni subjice, et ad densioris syrupi consistentiam redactum in loco frigidiusculo Crystallisationi relinque. Crystallos collectas facile lotionibus Aquae frigidae limpidas reddes.

Quem primo liquor seposuisti, evaporatione *Tartratem Potassae* crystallisatum tibi suppeditabit.



13. Acidum Benzoicum impurum,  
vulgo *Flores Benzoini*

℞. Benzoës optimae ruditer con-  
tinsae . . . . . *Libram unam*

In ollam terream probe vitriatam immitte, quam chartae cono instruere curabis. Sublima leni igne: vas ab igne remove; Acidum concretum collige, et sublimationem urge donec nullum Acidum amplius ascendat.

*Dosis a granis quatuor ad decem.*

14. Acidum Succinicum,  
vulgo *Sal volatilis Succini*

℞. Succini contusi . . . . . *Libras tres*

In retortam vitream amplam cum cerae uncia immitte; illam balneo arenae impone, ejusque collo excipulum magnum accomoda, quod frigidum servare curabis. Ignem retortae submitte, quem sensim intende donec distillatio cesset. Frigefactis vasibus Acidum Succinicum concretum internis colli retortae parietibus adhaerens collige, quod ab *Olei Succini* maxima parte liberare anniteris Illud pluribus chartis involvendo.

Infundibuli ope *Oleum* a Liquore acido, quod una cum isto in excipulum effluxit, secerne; utrumque seorsim serva ad usum.



## 15. Acidum Oxalicum, vel Acidum Saccharinum

℞. Sacchari albi. . . . . *Uncias tres*  
 Acidi Nitrici graduum triginta  
 sex. . . . . *Libras duas*

Aëre aperto in capsula vitrea Saccharum pone, cui pedetentim Acidum Nitricum affunde, identidem spathula vitrea agitando. Deutoxydi Azoti praecipiti evolutione absoluta, capsulam balneo arenae impone, et liquorem usque ad syrupi spissitudinem evapora; illam frigidiusculo in loco repone; crystallos enatas collige; liquorem superstitem denuo evapora, donec Acidum crystallisatum obtineas. Crystallos omnes Acidi Oxalici coactas in aqua stillatitia solve, crystallisationes repete, et Acidum Oxalicum exsiccatum in vase vitreo serva.

Si vero operationem institues magna Sacchari et Acidi Nitrici quantitate, retortam capsulae sufficies. Ita partem Acidi Nitrici adhibiti obtinebis.

*Dosis a semiscrupulo ad scrupulum in aquae stillatitiae unciiis tribus.*

## SECTIO VII.

---

### S A L E S

#### \* 1. Sulphas Kininae

℞. Chinae luteae in pulverem

conversae . . . . . *Libras tres*

Aquae fontis. . . . . *Libras viginti quatuor*

Acidi Sulphurici venalis. *Scrupula quadraginta duo*

Omnia in vas fictile vitriatum per dimidium horae ebulliant: per telam cola, et quod Chinae superest aliis tribus ebullitionibus subjice, quavis tamen vice *eandem* Aquae et Acidi *quantitatem* adhibendo. Quatuor decoctis insimul mixtis, et frigefactis paulatim Calceis vivae pulverisatae *Uncias duodecim* adde indesinenter agitando. Subsidentia secuta, liquorem telae affunde, quo trajecto, aquae pauxillo quod supra telam remansit ablue; aquam vero, quae lotioni inserviit, tantillo Acidi Sulphurici acidulam redde, et in vase terreo vitriato ad remanentiam tertiae partis evapora, *eandem superabundanti* Calceis *quantitate* decomponendo ut pro decoctionibus dictum. Hoc postremum praecipitatum supra telam collue, primoque adjuuge. Omne vero praecipitatum, ut a maxima humiditatis parte liberetur, pluribus chartis impone; dein una cum *Libris tribus* Alcoholis graduum triginta sex balneo maris ad *Gradus sexaginta* Thermometri centigradi cale-

facto, per sex horas digere; per telam exprime, et liquorem expressum in phiala serva. Quod autem in tela remansit, alio cum Alcohole novis digestionibus submitte, donec iste modicam tantum amaritiam praeseferat, consuetas caeterum expressiones repetendo. Liquores alcoholicos insimul coactos filtra, et quod per filtrum trajectum, balnei maris ope distilla ad *tres* tantum Illius ponderis *quartas Partes*. In cucurbita superest, et liquor turbidus alkalinus, et fusca materies viscida, quae seorsim pertractari merentur. Liquori in capsula porcellanea posito adde Acidi Sulphurici *sufficientem Quantitatem*, ut neuter evadat; dein eundem ultra sui voluminis medietatem evapora. Tunc temporis *semiunciam* pulveris Ossium animalium in carbonem recentem conversorum, quae antea diligenter ablueris, injice: liquor per quinque, aut sex minuta ebulliat: propere filtra, et in liquori filtrato cito sese offerent Sulphatis Kininae crystalli.

Materiem fuscam vero in capsulam porcellaneam immitte, quam, cum Aqua pauxillo Acidi Sulphurici acidula facta, ebullitioni subjice; liquorem adhuc ferventem filtra, qui, frigescendo, magnam Sulphatis Kininae partem demittit. Materiei fuscae, quae solutionem respuit, novam Aquam acidulam superadde, donec ista nullam amplius sensibilem amaritiam adipiscatur. Hosce Liquores Aquis misce quae Sulphatem Kininae suppeditarunt; et mixtum lege artis explora, ut rite dignoscas utrum *Acidum*, aut *Alkali* in illo excedat.

Si *Acidum*, Carbonatem calcis in pulverem re-  
dactum adde, donec nullam habeas effervescentiam;  
si vero *Alkali*, sufficienti Acidi Sulphurici quan-  
titate neutrum redde. Hoc peracto, liquorem eva-  
pora; eidem Ossium animalium, ut supra, ope, colo-  
rem adime, et hanc, si opus fuerit, operationem  
itera. Hac methodo novam Sulphatis Kininae quan-  
tatem obtinebis.

Omnem Kininae Sulphatem obtentum duplici  
charta emporctica obvolutum exsicca, calore, qui  
*triginta* Thermometri centigradi *Gradus* non exce-  
dat. In vase crystallino rite clauso serva.

*Nota.* Aquae, ex quibus Sulphas Kininae primo  
secretus fuit, aliquantulum etiam Sulphatis *Cincho-*  
*ninae* continent. Hunc tamen sejungere non opor-  
tet, cum eisdem, ac ille, usibus medicis inserviat.

Centum Sulphatis Kininae neutri et crystalli-  
sati partes constant

Kininae. . . . .	82, 568
Acidi Sulphurici. . . . .	9, 176
Aquae . . . . .	8, 256
	<hr/> 100, 000

*Dosis a sex granis ad viginti.*

## 2. Sulphas Deutoxydi Potassii, olim *Sal Tartari vitriolatus* et *Sal* *Polycrestus*

Sulphatem Acidum Potassae, post distillationem  
Acidi Nitrici in retorta superstitem, sufficienti quan-

titate Aquae stillatitiae fervidae dissolve; liquorem cum Subcarbonate Potassae satura, dein filtra, et in vase fictili vitriato ejusdem evaporationes repete ad crystallos usque.

*Dosis a drachmis duabus ad semiunciam.*

3. Sulphas Deutoxydi Sodii,  
olim *Sal mirabilis* Glauberi,  
vulgo *Sal Placentinus*

℞. Chlorureti Sodii; vulgo *Salis*

*marini*. . . . . *Libras duodecim*

Acidi Sulphurici venalis . . . . . *Libras sex*

Sali in olla fictili, aëre libero, iteratim Acidum superaffunde. Effervescentia decreta, olla igni imposita, saepe mixturam spathula lignea commove, et ignem urge usquedum acidi hydrochlorici sive muriatici evolutio omnino cesset. Massam frige factam aqua dissolve, filtra, evapora, et crystallisationi committe; crystallos aqua solutas novae crystallisationi, ut antea, subjice.

Quod in retorta, post distillationem Acidi Hydrochlorici sive Muriatici, remanet, aqua solutum, crystallos Sulphatis Deutoxydi Sodii largiter demittit.

*Dosis a semiuncia ad unciam.*

\* 4. Sulphas Protoxydi Ferri,  
vulgo *Vitriolum ferri*, et *martiale*

℞. Limaturae Ferri. . . . . *Quantum volueris*  
Acidi Sulphurici venalis quintu-  
plo aquae diluti. . . . . *Quantum satis*

In capsulam vitream Ferrum immitte, cui tantam Acidi quantitatem superaffunde, donec nullam amplius effervescentiam habeas. Pauxillo temporis exacto, moderato igni mixtum impone; postea liquorem filtra, et ad crystallisationem evapora.

Csystallos obtentas aqua stillata ablutas, et rite exsiccatas, propere in vase perfecte obturando repone.

*Dosis a quatuor granis ad semiscrupulum.*

\* 5. Sulphas Zinci,  
vulgo *Vitriolum Zinci*, vel *album*

℞. Zinci in scobem redacti . . . . *Quantum libet*  
Acidi Sulphurici communis quin-  
tuplo aquae diluti. . . . . *Quantum satis*

Effervescentia absoluta, liquorem in capsula porcellanea igni impone, et ultra siccitatem provehe; frige factum Salem, et aqua stillata solutum filtra, et ad crystallisationem evapora.

*Dosis a grano ad duo pro usu interno.*



6. Subsulphas Ammoniae et Deutoxydi Aëris,  
olim *Cuprum Ammoniacale*

R̃. Suprasulphatis Deutoxydi Aëris,

vulgo *Vitrioli coerulei* . . . . *Unciam unam*

In mortario vitreo in pulverem tenuissimum  
redde; postea miscendo adjunge

Ammoniae liquidae. . . . *Sufficientem Quantitatem*  
ad perfectam salis solutionem.

Limpidissimo liquori cyaneo obtento statim af-  
funde

Alcoholis graduum triginta sex. *tripulum* dictae  
Solutionis *Pondus*

Dein filtra, et Massam filtro coactam Alcohole  
bis elue.

In umbra Illam exsicca, et in vase accurate  
obtutando repone.

*Dosis a quarta grani parte, sensim adaugendo,*  
*ad grana duo.*

7. Hydrosulphas Protoxydi Stibii  
sulphuratus, vel Hydrosulphuretum  
rubrum Stibii sulphuratum,  
vulgo *Kermes minerale*

R̃. Subcarbonatis Deutoxydi Sodii

crystallisati, vel *Salis Sodae*. *Libras duas*

Aquae pluvialis . . . . . *Libras viginti*

Sulphureti Stibii in pulverem re-

dacti. . . . . *Unciam unam*



Aquam in sartagine ferrea ebullitioni committite, cui Subcarbonatem Sodae adde. Eidem solutioni Sulphuretum Antimonii adjice; in ebullitione perge per horae dimidium et ultra, saepe spathula ferrea agitando. Liquorem adhuc ferventem in loco tepido serva; huic eam Aquae pluvialis quantitatem adde, quae, et evaporatae respondeat, quaeque per horae dimidium antea ebullierit et hactenus ebulliat. Post horas viginti quatuor liquorem limpidum per decantationem secerne; sedimen supra filtrum projice; aqua frigida pluviali, dein calida illud probe edulcora. Liquori limpido decantato alteram Sulphureti Stibii *Unciam* adde, et descriptam operationem repete, quam, addendo novas Sulphureti Stibii doses, per alias duas vices iterabis. Hydrosulphatem rubrum filtris contentum in hypocausto, cujus temperatura sit *Graduum viginti quinque* Thermometri centigradi, exsicca; siccatum, et in pulverem tenuissimum conversum, in vase luci impervio, et rite claudendo, repone.

*Dosis a grano ad sex vel octo.*

Si ultimo liquori limpido decantato, Aceti stillati *Quantitatem sufficientem* affundes, Hydrosulphatem Protoxydi Antimonii persulphuratum, alias Hydro-sulphuretum flavum oxydi Antimonii sulphuratum, vulgo *Sulphur auratum Antimonii*, obtinebis.

*Dosis a duobus granis ad duodecim.*

8. Hydrochloras Ammoniae et Ferri,  
 vel Murias Ammoniae et Ferri,  
 vulgo *Flores Salis ammoniaci martiales*  
 et *Ens martis*

℞. Hydrochloratis Ammoniae in pul-  
 verem redacti . . . . . *Uncias quatuor*  
 Ferri subtilissime pulverisati. . . *Scrupula octo*  
 Mixta, per duodecim dies circiter, Aquae stilla-  
 titiae sufficienti quantitate irrorata. Salem Aquae stil-  
 latitiae *Unciis octo* dissolve; liquorem filtra, et ad  
 siccitatem evapora.

*Dosis a granis quatuor ad octo.*

9. Chloras Deutoxydi Potassii,  
 sive Murias Potassae  
 supraoxygenatus

℞. Chlorureti Sodii, sive *Salis ma-*  
*rini* exsiccati, vel *decrepitati*. *Libras tres*  
 Peroxydi Manganis in pulverem  
 redacti. . . . . *Uncias novem*  
 Acidi Sulphurici concentrati. . . *Uncias viginti*

In retortam vitream tubo superius instructam  
 Salem, et Oxydum immitte. Illi postea balneo arenae  
 impositae sphaericum excipulum aequè *tubulatum*  
 conjunge; huic vero tres lagunculas *Voulfianas* adne-

etc, quarum prima caeteris capacior sit, ita ut vix ejusdem medietatem repleat sequens solutio, ex

Subcarbonatis deutoxydi Potassii,

vel *Salis tartari alkalini*. . . *Libra una*

Aquae stillatae . . . . . *Libris sex,*

filtratione perficienda.

In aliis vero lagenulis aquam pone ad *Gassem*, quoad fieri potest, molestissimum, irretiendum. Omnibus, ut artis est dispositis, Acidum Sulphuricum per retortae ostium *tubulatum* affunde, quo cito clauso, ignem deinde retortae subijce; et perge, donec nullum *Gas* amplius evolvatur.

Peracta operatione, crystallos Chloratis Deutoxydi Potassii sub forma lamellarum nitentium, primae lagenulae fundo subsidentes, collige; liquorem blandae evaporationi submitte ad pelliculam usque; crystallos denuo efformatas secerne, quae primis conjunctae, si iterum in Aquae stillatitiae ebullientis *quadrupla Quantitate* solvantur, frigescendo, Chloratem Deutoxydi Potassii purum suppeditabunt.

*Dosis a grano ad tria.*

\* 10. Nitratis Deutoxydi Potassii,  
sive *Nitri*, Depuratio

℞. Nitratis Potassae albi, vel *Nitri*. . *Quantum vis*

Solve in Aquae stillatitiae sufficienti quantitate. Solutionem filtra, ad *pelliculam* evapora, et crystallos prima crystallisatione efformatas collige.

*Dosis a semiscrupulo ad drachmam.*

11. Nitras Deutoxydi Potassii fusus,  
vel *Nitrum* fustum, loco *Salis Prunelli*

℞. Nitratis Potassae depurati . . . *Libram unam*

In vase fictili vitriato igni imposito fusioni submitte, et adhuc fluentem supra lapidem guttatim projice sub lenticularum forma.

\* 12. Nitras Deutoxydi Argenti fusus,  
vulgo *Lapis infernalis*

℞. Argenti purissimi in subtilissimas laminas explanati et dissecti . . . . . *Unciam*

Acidi Nitrici puri graduum triginta sex . . . . . *Uncias duas et semis*

Aquae stillatae . . . . . *Semiunciam*

In matrarium vitreum Argentum conjice, cui Aquam superaffunde, dein et sensim Acidum Nitricum. Leni calore dissolutionem comple; solutioni *tres* Aquae stillatae *Uncias* adde, filtra, et liquorem in capsula vitrea ad siccitatem evapora.

Salem exsiccatum in vas vitreum fusorium immitte, ac lento igne, dum olei adinstar defluat, in modiolum fusorium injice, et lege artis serva.

\* 13. Subnitras Deutoxydi Bismuthi,  
alias Oxydum,  
olim *Magisterium Bismuthi*

℞. Bismuthi puri contusi . . . . . *Unciam unam*  
Acidi Nitrici deutoxydo azoti co-  
pulati depurati, alias Acidi  
nitrosi puri, graduum triginta  
sex. . . . . *Uncias duas*  
Aquae stillatae . . . . . *Unciam unam*

In phialam vitream Bismuthum una cum Aqua  
immitte, cui paulatim Acidum superaffunde. Efferve-  
scentia imminuta, phialam lento igni expone donec  
Acidum Bismuthum solvere recuset. Liquorem quieti  
committe, et postea limpidum decanta. Hanc Bismu-  
thi solutionem guttatim affunde in Aquae stillatitiae  
*Libras sex*. Post aliquam moram liquorem limpidum  
per decantationem sejunge, et Subnitratem albissimum  
fundo vasis insidentem tamdiu Aqua stillatitia ablu-  
e, quamdiu ista omnino insipida evadat. In umbra Il-  
lum exsicca, et loco obscuro serva.

*Dosis a grano ad tria.*

\* 14. Carbonas Deutoxydi Potassii,  
olim *Sal Tartari alkalinus aëreatus*

℞. Subcarbonatis Potassae puri . . *Libram unam*  
Aquae stillatae . . . . . *Libras sex*

Solve, et liquori tantam gassis Acidi Carbonici quantitatem adjuuge, *Voulfiani* apparatus vel machinae compressionis ope, donec solutio Acidum Carbonicum respuat.

Liquorem salinum spontaneae evaporationi committe, crystallos collige, et exsiccatas repone.

*Dosis a scrupulo ad drachmam.*

Eodem modo paratur

Carbonas Deutoxydi Sodii, vel *Sal Sodae aëreatus*.

\*15. Subcarbonas Deutoxydi Potassii purus,  
olim *Sal Tartari depuratus*

℞. Cremoris tartari in pulverem redacti

Nitratis potassae depurati et pul-

verisati. . . . . *Partes aequales*

Misce, et hujusce Mixti partem in vas ferreum injice, admoto ignito carbone incende, et operationem repete donec Massa omnis deflagaverit. Massam frigeffectam in sufficienti quantitate Aquae stillatae solve. Solutionem filtra, et in sartagine ferrea agitando ad siccitatem vapora.

*Dosis a semiscrupulo ad scrupulum.*

16. Subcarbonas Deutoxydi Potassii,  
vulgo *Sal Tartari alkalinus*  
ex *Tartaro combusto*

℞. Tartari crudi. . . . . *Quantum vis*

In fornace una cum carbonibus combure donec nullus fumus evolvatur. Massam frigeffectam Aqua



pluviali lixiviationi subijce; Lixivium filtra, et liquorem in sartagine ferrea sub continua agitatione ad siccitatem redige.

17. Subcarbonas Deutoxydi Sodii  
olim *Nātrum*, *Sal Alkali mineralis*  
et *Sal Sodae*

℞. Sodae venalis . . . . . *Quantum placet*  
In pulverem crassiorem redige, et cum Aquae fontis sufficienti quantitate fac lixivium. Liquorem filtra, et ad necessariam spissitudinem vapore. In loco frigidiusculo repone: crystallos collige, quas denuo in Aqua stillatitia solves, et solutionem evaporabis, ut Subcarbonas Deutoxydi Sodii purus evadat.

\* 18. Subcarbonas Ammoniae,  
olim *Alkali volatile concretum*

℞. Hydrochloratis Ammoniae, sive  
*Salis ammoniaci*, ruditer in  
pulverem conversi . . . . . *Libras duas*  
Subcarbonatis Potassae, vel *Salis*  
*Tartari Alkalini* . . . . . *Libras quatuor*  
Iteratis vicibus in mortario marmoreo commisce; in retortam vitream loricatam mixtum celeriter immitte; dein affunde  
Aquae communis . . . . . *Uncias quatuor*  
Cucurbitae collo retortae rite adnexae, quam indoesinenter frigidam servare curabis, et instructae



tubo communicante cum phiala aquam continente, ignem submitte, et urge donec totius Salis sublimatio confecta sit; Salem collige, pluribus chartis obvolve, ut siccescat, dein in vase rite claude; Liquorem vero sejunctum conserva.

*Dosis a granis octo ad scrupulum.*

\* 19 Subcarbonas Oxydi Magnesii,  
vel *Magnesia communis*

*Rj.* Sulphatis Magnesiae, vulgo Sa-

*lis anglici . . . . . Libras decem*

Solve in Aquae pluvialis . . . . . *Libris quinquaginta;*

filtra, et liquorem ebullitioni committe. Interea in sartagine ferrea

Subcarbonatis Potassae . . . . . *Libras octo*

solve in Aquae pluvialis . . . . . *Libris sexdecim*

Hanc quoque solutionem filtra, et ignem Eidem suppose ad ebullitionem usque; ipsamque continuo agitando, supra solutionem Sulphatis Magnesiae, igni impositam, funde. Ignem intende, et ad ebullitionem urge donec omnis *Gassis* Acidi Carbonici evolutio cessaverit. Tunc alias Aquae pluvialis *Libras triginta* superaffunde; vas ab igne remove; quieti relinque, et contentum omne in conum lineum satis amplum conjice; sedimen terreum aqua pluviali perfecte edulcora; Magnesiam in glebas conforma, easque sub dio, vel in hypocausto exsicca.

*Dosis a duabus drachmis ad unciam.*

\* 20. Acetas Deutoxydi Potassii,  
vulgo *Terra foliata Tartari*

℞. Subcarbonatis Potassae, vel *Sa-*  
*lis Tartari Alkalini* . . . . . *Uncias sex*  
Aceti stillati. . . . . *Quantum satis*  
ad saturationem, et ultra.

Liquorem evaporationi submitte, et balneo ma-  
ris siccum redde.

Postea immixta Carbonis vegetabilis pulverisati  
*Uncia una* in crucibulo argenteo fusionem igneam  
perface. Massam frige factam Aceto stillato solve; so-  
lutionem filtra, et balneo maris ad siccitatem redi-  
ge. Acetatem adhuc calidum in vase crystallino rite  
claudendo repone.

*Dosis a semidrachma ad drachmas tres.*

\* 21. Acetas Protoxydi Plumbi,  
vulgo *Sal Saturni et Saccharum Saturni*

℞. Protoxydi Plumbi fusi, vel *Li-*  
*thargyrii*, subtiliter pulveri-  
sati . . . . . *Libram unam*  
Aceti stillati. . . . . *Quantum satis*

In vase terreo vitriato secundum artem dissolve;  
solutionem filtra, et postea ad syrupi consistentiam  
evapora. In loco frigidiusculo crystallisationi com-  
mitte; crytallos collige; liquorem superstitem ad  
dimidium evapora, ut denuo crystallos deponat,

quas primis conjunctas aqua stillata, ope aceti stillatitii acidulata, dissolve. Solutionem filtra, dein evapora, et Acetatem Plumbi in crystallos concretum serva.

\* 22. Tartras Deutoxydi Potassii,  
olim *Sal vegetabilis* et *Tartarus solubilis*

℞. Subcarbonatis Potassae, vel *Sa-*  
*lis Tartari Alkalini*. . . . . *Uncias sex*

Aquae stillatae . . . . . *Libras sex*

Dissolve, et Solutionem in vase fictili vitriato; ad ebullitionem usque, igni subjice; tunc sensim Illam asperge Cremoris tartari *sufficienti Quantitate* ad completam saturationem.

Effervescentia peracta, liquorem ab igne remove; refrigeratum filtra, dein blando calorico evapora ad crystallos obtinendas.

*Dosis a drachma ad semiunciam.*

23. Tartras Deutoxydi Potassii  
Tartrate et Borate  
Deutoxydi Sodii commixtus,  
vulgo *Cremor Tartari solubilis*

℞. Cremoris Tartari in pulverem  
redacti . . . . . *Libram unam*  
Boracis depurati. . . . . *Uncias duas*  
Aquae fontis. . . . . *Libras octo*

Ebulliant donec Tartras Potassae omnino oculos effugiat. Solutionem frigefactam filtra, et ad siccitatem evaporatione redige.

*Dosis a duabus drachmis ad semiunciam.*

\* 24. Tartras Deutoxydi Potassii  
et Protoxydi Antimonii,  
seu *Tartarus Emeticus*

℞. Supratartratis Deutoxydi Potassii, vel *Cremoris Tartari*, subtiliter pulverisati . . . . . *Libras duas*  
Stibii metallici, vulgo *Reguli Antimonii*, subtiliter pulverisati - *Libram unam*  
Aquae stillatitiae. . . . . *sufficientem* *Quantitatem*, ut puls mollis conficiatur.

In loco temperato novas Aquae doses identidem per viginti dies adde, ne indurescat, et Mixtum quandoque agita. Hoc tempore elapso, Massam spontaneae exsiccationi relinque; siccata in pulverem redige, et cum Aquae stillatitiae *Libris duodecim* fac ut aliquantulum in vase fictili vitriato ebulliat. Liquorem filtra, dein ad crystallisationem evapora. Evaporationes repete donec crystalli non amplius efformentur. Crystallos obtentas in *quindena* sui ponderis Aquae stillatitiae frigidae *Quantitate* denuo solve; filtra, pluries evapora, et crystallos collectas misce.

*Dosis a grano ad tria.*

25. Subphosphas Deutoxydi Sodii,  
alias *Phosphas Sodae*

℞. Ossium ad albedinem exusto-

rum . . . . . *Uncias quindecim*

Aquae fontis . . . . . *Uncias triginta*

In vase terreo vitriato Ossa in pulverem conversa Aqua commisce, et adde

Acidi Sulphurici venalis . . . . . *Uncias novem*

Fiat lixiviatio ut artis est; liquorem filtra, et satura cum Subcarbonatis Deutoxydi Sodii, vel *Salis Sodae*, *sufficienti Quantitate*, et paulo etiam ultra. Solutionem evaporationi subjice; ad crystallos conficiendas repone; crystallos collige; liquorem denuo evaporationi submitte, et novas crystallos efformatas primis adjunge.

*Dosis a drachma ad sex usque ad unciam.*

\* 26. Subphosphas Calcis,  
alias *Phosphas Calcis*  
et *Cornu Cervi ustum*

℞. Ossium igne candefactorum . . *Quantum libet*

In subtilem pollinem redige, et cum Aceto stillato ablue, donec nulla amplius exoriatur effervescentia. Postea Aqua stillatitia edulcora, et spontaneae exsiccationi relinque.

*Dosis a scrupulo ad drachmas duas.*

- \* 27. Alumen igne exsiccatum,  
vulgo *Alumen ustum*

℞. Suprasulphatis Protoxydi Alu-  
minii et Deutoxydi Potassii,  
vel *Aluminis rupei* . . . . . *Libram unam*  
In olla fictili igni imposita liquescat donec in  
Massam albam spongiosam abeat.

## SECTIO VIII.

### SOLUTIONES SALINAE

1. Hydrochloras Protoxydi Barii,  
sive *Liquor Baritae*

℞. Chlorureti Barii. . . . . *Unciam unam*  
Aquae stillatitiae . . . . . *Uncias sex*  
In mortario vitreo dissolve, liquorem filtra, et  
probe clausum serva.

*Dosis prima a guttis quatuor in aqua stillatitia,  
sensim pro re nata adaugendo.*

2. Hydrochloras Protoxydi Calcii,  
seu *Liquor Muriatis Calcis*

℞. Chlorureti Calcii . . . . . *Unciam unam*  
Aquae stillatitiae . . . . . *Uncias sex*  
Solve, filtra, et serva.

*Dosis a guttis triginta ad drachmam in aqua  
stillatitia.*



### 3. Mercurius Fluctuans Guidotti

℞. Perchlorureti Mercurii, vulgo

*Sublimati corrosivi . . . . . Drachmas duas*

Mellis nostratis . . . . . *Uncias tres*

Aquae stillatitiae . . . . . *Libras duas*

Perchloruretum Mercurii in mortario vitreo in subtilem pulverem redactum una cum melle rite commisce. Postea Aquam sensim affunde, ut solutio rite perficiatur.

In loco temperato digere per *quindecim dies*, tandem liquorem filtra, et in vase vitreo claude.

*Dosis a scrupulo ad drachmam in convenienti vehiculo.*

### 4. Nitras Deutoxydi Hydrargyri liquidus, vulgo *Aqua Mercurialis*

℞. Hydrargyri puri

Acidi Nitrici graduum triginta sex-ana *Unciam unam*

In phiala vitrea dissolve; solutioni adde

Aquae stillatae. . . . . *Libras duas et semis*

Filtra, et repone.

*Usus externus.*

### 5. Subcarbonas Deutoxydi Potassii solutus, vulgo *Oleum Tartari per deliquium*

℞. Subcarbonatis Potassae, vel *Sa-*  
*lis Tartari Alkalini*

Aquae fontis. . . . . *Partes aequales*

Solutionem filtra.



\* 6. *Acetas Ammoniae liquidus,*  
vulgo *Spiritus Mindereri*

℞. Subcarbonatis Ammoniae . . . *Quantum volueris*  
Aceti stillati . . . . . *Quantum satis ad*  
*completam saturationem.*  
*Dosis a drachmis duabus ad unciam.*

\* 7. *Subacetas Protoxydi Plumbi liquidus,*  
vulgo *Acetum Saturni*

℞. Protoxydi Plumbi fusi, vel  
*Lithargyrii*, in pulverem re-  
dacti . . . . . *Uncias sex*  
Aceti stillatitii . . . . . *Libras tres*  
In vase fictili vitriato igni imposito digere, fil-  
tra, et spathula vitrea agitando Liquorem evapora,  
donec ejus densitas *Gradus duodecim* Areometri signet.

\* 8. *Subacetas Protoxydi Plumbi*  
*liquidus densior,*  
vulgo *Extractum Saturni*

℞. Protoxydi Plumbi fusi, vel *Li-*  
*thargyrii*, subtiliter pulverisati *Libras duas*  
Aceti stillati . . . . . *Libras octo*  
Secundum artem leni calorico dissolve; liquo-  
rem filtra, et evaporationi submitte donec ejus den-  
sitas Areometri *Gradibus triginta* respondeat.

9. Aqua cum Subacetate  
Protoxydi Plumbi,  
vulgo *Aqua vegeto-mineralis*  
et *Aqua Saturnina*

℞. Subacetatis protoxydi Plumbi  
liquidi densioris . . . . . *Unciam semis*  
Aquae stillatae . . . . . *Libras duas*  
Misce.

10. Succinas Ammoniae liquidus,  
vel *Liquor Salis volatilis Ammoniae*  
*Succinatus*

℞. Subcarbonatis Ammoniae, vel  
*Salis volatilis ammoniacalis . Unciam semis*  
In capsula vitrea pone et adde  
Liquoris Acidi Succinici distilla-  
tione obtenti ( *Vide Pag. 106* ) . *sufficientem*  
*Quantitatem.*

Effervescentia absoluta, capsulam igni mode-  
rato impone, et cum mixtum tepuerit, aliquot gut-  
tas Liquoris Acidi superaffunde: si forte effervescen-  
tia renovetur, tantum ejusdem Liquoris adjunge,  
quantum ad perfectam saturationem sufficiat.

Qui *Liquorem Cornu cervi Succinatum* praescri-  
bere voluerit, Succinati Ammoniae liquido supra-

dicto Epirelei, vel *Olei foetidi*, Cornu cervi quatuor  
vel quinque guttas adjungat.

*Dosis utriusque a semiscrupulo ad scrupulum.*

## SECTIO IX.

---

*AQUAE CUM OXYDIS METALLICIS, CUM ACIDIS,  
AUT CUM SALIBUS PARANDAE*

### 1. Aqua cum Calce

℞. Oxydi Calcii, vel *Calcis recentis* . *Uncias sex*  
Aquae fontis. . . . . *Libras triginta*  
Solutionem filtra, et in vase probe clauso ad  
usum serva.

*Dosis ab unciiis tribus ad libram in convenienti  
vehiculo pro usu interno.*

2. Hydrochloras Calcis solutus  
Hydrate Deutoxydi Hydrargyri mixtus,  
vulgo *Aqua Phagedaenica*

℞. Perchlorureti Mercurii, vulgo  
*Sublimati corrosivi* . . . . . *Scrupulum unum*  
Dissolve in  
Aquae cum Calce recentis . . . . *Libra una*

### 3. Aqua Maris arte paranda

℞. Aquae fontis. . . . .	<i>Libras centum</i>
Muriatis Sodae. . . . .	<i>Uncias decem</i>
	<i>octo</i>
Muriatis Magnesiae . . . . .	<i>Uncias duas</i>
Muriatis Calcis . . . . .	<i>Uncias tres et</i>
	<i>semis</i>
Sulphatis Sodae	
Sulphatis Magnesiae . . . . .	<i>ana Unciam u-</i>
	<i>nam et semis.</i>

Misce et dissolve secundum artem.

### 4. Aqua *Martialis* ad balnea

℞. Aquae fontis. . . . .	<i>Libras centum</i>
Muriatis Ferri . . . . .	<i>Uncias tres.</i>
Misce.	

### 5. Aqua Hydrosulphurata, vulgo *Aqua Hepatica*, pro balneis

℞. Sulphureti Calcii, vulgo <i>Hepa-</i>	
<i>tis Calcis</i> . . . . .	<i>Unciam semis</i>
Acidi Muriatici . . . . .	<i>Drachmas duas</i>
Aquae communis . . . . .	<i>Libras tres</i>
Sulphuretum Calcii in phialam vitream satis	
amplam inductum, cui Aquam superaffundes, irrore-	

tur Acido Muriatico. Agita, et in agitatione perge donec Acidum Hydrosulphuricum sit absorbtum.

*Dosis haec sit pro viginti quinque Libris Aquae communis.*

## 6. Acidum Carbonicum liquidum cum Ferro, vulgo *Aqua Martialis gaseosa*

℞. Aquae acidulae ex Acido Carbonico. . . . . *Libram unam*  
Ferri in subtilissimum pulverem  
conversi. . . . . *Granum unum*

In phiala vitrea probe claudenda misce; in loco frigidiusculo per triduum detine, quandoque agita, et exhibe.

*Dosis ab unciiis sex ad libram.*

---

## ORDO IX.

---

### *Metalla et Bitumina parata*

#### SECTIO I.

---

##### *METALLA PARATA*

##### \* 1. Ferrum pulverisatum

℞. Scobis Ferri puri . . . . . *Quantum vis*  
 In mortario ferreo in subtilem pollinem redige.  
*Dosis a grano ad quinque.*

##### \* 2. Hydrargyrum purum

℞. Mercurii . . . . . *Quantum vis*  
 Distilla ex retorta vitrea balneo arenae imposita, cujus osculum in vas aquae repletum desinat.  
 Siccatum serva.

##### \* 3. Stibium, sive Antimonium purum, vulgo *Regulus Antimonii*

℞. Pulveris Sulphureti Antimonii,  
 vulgo Antimonii *crudi* . . . . *Uncias sexdecim*  
 Supratartratis Deutoxydi Potassii, vel Cremoris Tartari subtiliter pulverisati. . . . . *Libram unam*  
 Nitratis Deutoxydi Potassii, vel *Nitri*  
*depurati*, subtiliter pulverisati. *Uncias sex*

Omnia accurate commisce. In crucibulum inter carbones arduentes folle incitatos candefactum, cochleatim Mixtum immitte. Quaevis dosis deflagrabit, et quotiescumque Mixti cochlear addideris, ignem intende ad fusionem obtinendam. Fusione totius Mixturae absoluta, metallum in mortarium aheneum calefactum, oleo vel sebo illinitum, projice. Massa frige facta, Stibium metallicum a scoriis secerne.

## SECTIO II.

---

### *BITUMINA*

Sulphur Sublimatum depuratum,  
vulgo *Flores Sulphuris depurati*

℞. Florum Sulphuris venalium . . *Quantum vis*

In mortario marmoreo cum sufficiente quantitate Aquae stillatitiae ferventis contere. Lotione peracta, aquam rejice, et Sulphur Sublimatum exsiccatum repone.

*Dosis a granis sex ad scrupulum.*



# APPENDIX

---

## Pulvis Hermodactylatus

℞. Hermodactylorum

Sacchari albi. . . . . ana *Drachmas decem*

Radicis Turpethi

Scammonii . . . . . ana *Drachmas sex*

Radicis Zingiberis. . . . . *Drachmas tres*

Omnia in subtilem pulverem, ut artis est, sensorim redacta, misce probe, et serva.

*Dosis a scrupulo ad quatuor.*

## Massa pilularis Cynoglossi

℞. Corticis radice Cynoglossi

Cinnamomi

Seminum Hyoscyami albi

Opii . . . . . singulorum *Unciam semis*

Myrrhæ

Thuris. . . . . ana *Drachmas sex*

Styracis Calamitæ

Caryophyllorum . . . . . ana *Drachmas duas*

Syrupi Violarum . . . . . *Quantum satis*

Styracem cum Opio diu tere in mortario aeneo, aqua ebullienti antea calefacto, dein Myrrham et Thus, rite pulverisata, illis commisce addendo Syrupi Violarum quantum sufficiat ad Massam mollem conficiendam. Tandem caetera in pulverem conversa Massae praedictae adjunge, et cum alia Syrupi quantitate ad consistentiam debitam redige.

*Dosis a granis sex ad octo.*

### Theriaca Andromachi reformata a Baumé

℞. Squammarum exsiccatarum Scil-

lae. . . . . *Uncias quatuor*

Iridis florentinae. . . . . *Semiunciam*

Zingiberis

Dictamni cretici

Nardi indicae

Stoechadis arabicae

Croci orientalis

Myrrhae

Radicum Gentianae

Calami aromatici

Mei Athamantici

Valerianae

Nardi celticae

Amomi. . . . . ana *Scrupula sex*

Piperis longi. . . . . *Uncias tres*

Scordii. . . . . *Uncias quatuor*

Cinnamomi . . . . . *Unciam unam*

Schaenanthi

Seminum Foeniculi . . . . . ana *Unciam unam et semis*

Opii . . . . .	<i>Scrupula undecim</i>
Castorei . . . . .	<i>Scrupula duo</i>
Opobalsami . . . . .	<i>Uncias duas</i>
Styracis calamitae	
Sagapeni . . . . .	ana <i>Unciam semis</i>
Galbani . . . . .	<i>Scrupula duo</i>
Vini malacensis . . . . .	<i>Quantum satis</i>
Mellis. . . . .	<i>Libras quinque</i> <i>cum dimidio</i>

Sepositis Opobalsamo et Styrace, caetera secundum artem pulverisentur. Mel calefactum asperge Specierum pulveribus. Balneo maris Opobalsamum et Styracem funde, et, cum Electuarii confecti parte, Illa rite commisce. Tandem reliquum Electuarium adjuuge, cui tamen adde Vini quantitatem, quae sufficiat ad debitam Electuarii consistentiam obtinendam.

### Electuarium *Diatessaron* *ad usum Artis veterinariae*

℞. Radicum Gentianae

Aristolochiae longae

Baccarum Lauri

Myrrhae . . . . . ana *Uncias tres*

Omnibus, ut artis est, pulverisatis adde

Mellis despumati tepentis . . . . *Libras quatuor*  
ad conficiendum Electuarium.

## Electuarium Opiatum, sive *Diascordium vigoratum*

℞. Radicum Tormentillae	
Bistortae	
Gentianae	
Seminum Acetosae . . . . .	ana <i>Drachmas sex</i>
Corticum Cinnamomi ceylanensis	
Cassiae lignae , ana	<i>Drachmas duas</i>
Succi Scordii condensati	
Foliorum Ejusdem siccatorum ana	<i>Unciam semis</i>
Gummi-resinae Galbani	
Arabici	
Foliorum Dictamni cretici. . .	ana <i>Drachmas duas</i>
Opii thebaici . . . . .	<i>Drachmam unam et semis</i>
Boli armenae praeparatae . . . .	<i>Drachmas sex</i>
Piperis longi	
Zingiberis . . . . .	ana <i>Drachmam unam</i>
Conservae Rosarum rubrarum . .	<i>Uncias sex</i>
Mellis . . . . .	<i>Uncias quindecim</i>
Ichthyocollae . . . . .	<i>Unciam semis</i>
Aquae fontis . . . . .	<i>sufficientem Quantitatem</i>

Lege artis ex Ichthyocolla, cum Aquae sufficienti quantitate, *Libras duas* Gelatinae confice. Tormentillam, Bistortam, Gentianam, et Semina Acetosae contusa per horae quadrantem in *tribus Libris* Aquae fontis decoque. Decoctum cum expressione cola; huic Mel adjuuge, despuma, et iterum cola. In hujus Liquoris-trajecti parte dissolve Succum Scordii, et Conservam Rosarum rubrarum, addendo postremo

Gelatinam et Liqueoris residuum. Tandem balneo maris Mixtum evaporationi committe ad *Uncias viginti octo*.

Vas ab igne remove, et Mellito adhuc tepenti reliquas Species in pulverem subtilissimum redactas admisce, ut fiat Electuarium.

*Dosis a semiscrupulo ad duo scrupula.*

### Oleum Hyperici compositum *ad usum Artis veterinariae.*

℞. Summitatum recentium floridarum et maturescentium Hyperici leviter contusarum . . *Uncias viginti-quatuor*

Olei olivarum . . . . . *Libras duas*

Tertiam Hyperici ponderis quantitatem in Oleum infunde, et in vase clauso balneo maris imposito per dies tres digere, cola, et fortiter exprime. In expressum Liqueorem alteram tertiam partem Hyperici immitte, et digestionem, nec non expressionem repete. Postremo in Oleum trajectum ultimam Hyperici quantitatem infunde, et peracta digestionem et expressionem, ut supra, Oleo humorem adime; dein in eodem solve.

Thuris . . . . . *Drachmas tres*

Terebinthinae venetae . . . . . *Uncias sex*

Croci orientalis . . . . . *Scrupula quatuor.*

Oleum compositum quieti committe, et, cum limpidum evaserit, decanta et serva.

Oleum, vel Unguentum Laurinum  
*ad usum Artis veterinariae*

℞. Foliorum Lauri recentium

Baccarum Lauri recentium . . . . ana *Libras duas*

Adipis porcini depurati . . . . . *Libras quatuor*

In cucurbitam balneo maris impositam Folia Lauri incisa, et contusa immitte, addendo Adipem suillum. Infusione ad triduum protracta, liquorem cum expressione cola, expresso adde Baccas Lauri contusas; infusionem, ut supra, balneo maris, repete, cola, et sub praelo exprime. Unguentum, ab humore et faecibus liberum, ad usum serva.

Unguentum cum Cera, Terebinthina,  
et Resina Pini, loco Unguenti *de Althaea*,  
*ad usum Artis veterinariae*

℞. Olei olivarum . . . . . *Libras quatuor*

Seminum Foeni graeci . . . . . *Uncias quatuor*

Fiat infusio in vase aheneo stanno obducto, leni calore, per horas viginti quatuor; per linteam tralice, dein colaturae adde

Cerae flavae . . . . . *Uncias quindecim*

Resinae Pini . . . . . *Uncias sex*

Terebinthinae purae . . . . . *Uncias duas*

Omnia modico igne liqua, iterum cola, et identidem agita donec frigescat.

## Emplastrum *pro Fracturis* dictum

℞. Emplastri Diachylon simplicis . . *Libras duas et semis*

Cerae flavae . . . . . *Uncias quinque*

Terebinthinae . . . . . *Uncias duas*

Sarcocollae subtiliter pulverisatae

Sanguinis Draconis . . . . . ana *Uncias duas*

Olibani

Myrrhae

Masticis . . . . . ana *Unciam unam*

Fiat, ut artis est, Emplastrum.

## Emplastrum Adhaerens *ad usum Artis veterinariae*

℞. Resinae Pini

Picis navalis

Terebinthinae

Colophoniae

Boli rubrae subtiliter pulverisatae - singulorum *Uncias tres,*

Misce. Fiat Emplastrum.



Decoctum *POLLINI* dictum

℞. Radicum Sarsaparillae  
Chinae

Lapidis Pumicis subtiliter  
pulverisati

Sulphureti Antimonii pulve-  
risati . . . . . ana *Unciam semis*

Putaminum Nucum viridium . . *Uncias decem*

Aquae fontis . . . . . *Libras quatuor-  
decim*

In vase lapideo, vel terreo vitriato decoque ad  
*Libras septem*, et cola.

*Dosis ab unciiis sex ad libram epicratice intra  
diem sumenda.*

Decoctum *RASORI* a Soresina

℞. Corticum radiceis Bardanae . . . *Uncias octo*

Foliorum Fumariae siccatorum. . *Unciam unam*

Sennae orientalis. . . . *Unciam unam et  
semis*

Suprasulphatis Aluminae et Deu-  
toxydi Potassii *deaquificati*, vel

Aluminis *usti* . . . . . *Unciam semis*

Perchlorureti Hydrargyri, sive Su-

*blimati corrosivi* . . . . . *Grana quadra-  
ginta*

Aquae fontis . . . . . *Libras viginti*

Omnia diligenter cum *Sublimato corrosivo* eodem tempore decoque in vase terreo vitriato ad remanentiam *Librarum decem*. Cola leni expressione.

*Dosis a tribus unciiis ad octo.*

### Decoctum *SALVADORI*

℞. Radicum Salsaparillae . . . . . *Uncias octo*  
 Aristolochiae rotundae *Uncias duas*  
 Cynarae Scolymi  
 Herbae Fumariae  
 Florum Cyani . . . . . *ana Unciam unam*  
 Foliorum Sennae . . . . . *Unciam unam et semis*

Chlorureti Mercurii, vel *Mercurii dulcis*

Aluminis *usti*. . . . . *ana Unciam semis*  
 Aquae communis . . . . . *Libras triginta*

Omnia in vase terreo vitriato lege artis decoque ad *Libras decem*: per linteum rarum cola cum expressione.

*Dosis ab unciiis quatuor ad libram in die.*

### *Elixir Proprietatis Paracelsi*

℞. Aloës soccotrinae pulverisatae  
 Myrrhae pulverisatae  
 Croci incisi . . . . . *ana Unciam unam*  
 Alcoholis graduum viginti. . . . *Uncias viginti*  
 Digere per octiduum in loco tepido, postea liquorem filtra, et serva.

*Dosis a semiscrupulo ad semidrachmam.*

Oxymel cum Subacetate Cupri,  
vulgo *Unguentum Aegyptiacum*,  
*ad usum Artis veterinariae*

℞. Mellis nostratis . . . . . *Libram unam*  
Aceti optimi . . . . . *Uncias sex*  
Subacetatis Cupri, sive *Viridis*  
*aëris*, subtiliter pulverisati . *Uncias quatuor*  
Misce, et ad Mellis spissitudinem assidue agi-  
tando coque.

Aqua ex foliis Lauro-cerasi  
*ad usum Artis veterinariae*

℞. Foliorum Lauro-cerasi recentium  
incisorum . . . . . *Libras duodecim*  
Aquae fontis . . . . . *Libras triginta*  
Per clibanum distilla Aquae *Libras duodecim*.

Oleum volatile Terebinthinae  
*ad usum Artis veterinariae*

℞. Terebinthinae . . . . . *Libras sex*  
Aquae communis . . . . . *Libras triginta sex*  
Fiat lege artis distillatio, et Oleum separa.

Alcohol cum nucleis Persicorum,  
sive *Aqua Seminum Persicae spirituosa*

- ℞. Nucleorum Amygdali Persicae  
contusorum . . . . . *Libram*  
Alcoholis graduum viginti . . . . *Libras quatuor*  
Aquae fontis . . . . . *Libras duas*  
Fiat infusio per diem, et distilla balneo maris  
ad *Libras quatuor*.

*Elixir Vitrioli Acidum aromaticum Marabelli*

- ℞. Alcoholis graduum triginta . . *Uncias sexdecim*  
Acidi Sulphurici concentrati . . *Uncias tres*  
Pulveris crassi radicis Zingiberis  
Foliorum siccatorum Menthae pi-  
peritae . . . . . *ana Unciam unam*  
Acidum Sulphuricum pedetentim instilla in Alco-  
holem, cui superadde Pulveres supradictos. Digere  
per sex dies, et filtra.  
*Dosis a semiscrupulo ad drachmam.*

Oxydum Antimonii sulphuratum  
cum Potassa,  
vulgo *Hepar Antimonii*,  
*ad usum Artis veterinariae*

- ℞. Sulphureti Stibii, vel Antimonii  
crudi, subtiliter pulverisati  
Nitratis Potassae, vel Nitri, subti-  
liter pulverisati . . . . *ana Libras duas*

Rite mixta in crucibulum amplum immitte, et carbone ardente admoto incende. Post deflagrationem, Massam frigefactam a scoriis separa, et serva ad usum.

Antimonias Deutoxydi Potassii,  
alias Hyperoxydum Stibii cum Potassa,  
seu Antimonium *Diaphoreticum*,  
*ad usum Artis veterinariae*

℞. Sulphureti Antimonii, vel Antimonii *crudi*, in subtilem pulverem redacti. . . . . *Libram unam*  
Nitratis Potassae subtiliter pulverisati . . . . . *Libras tres*

Misce, et mixtum per vices in crucibulum leviter candens injiciatur. Completis deflagrationibus, Massa per semihoram ignescat. Refrigeratam et in pulverem conversam in Aquam projice: pluries aqua ablue, donec ipsa insipida redeat. Pulverem exsicca, et ad usum serva.

Acidum Nitricum  
Deutoxydo Azoti copulatum impurum,  
vulgo *Aqua fortis*,  
*ad usum Artis veterinariae*

℞. Sulphatis Ferri venalis *deaquificati*  
et pulverisati  
Nitratis Potassae, vel Nitri . . . *Partes aequales*

Probe mixta in retortam vitream *loricatam* demitte; excipulum apta, et fac ut apparatus *Voulffianus* huic respondeat, cujus in lagenis *dimidiam* Nitratis Potassae Aquae *quantitatem* antea distribueris. Distillatione peracta, liquorem in excipulo contentum liquoribus laguncularum admisce, donec Areometrum signet *Gradus triginta duo*.

Hydrosulphas persulphuratus Antimonii,  
vulgo *Kermes minerale*,  
*ad usum Artis veterinariae*

℞. Sulphureti Stibii, sive Antimonii *crudi*

Subcarbonatis Potassae . . . . . ana *Uncias octo*

Sulphuris depurati . . . . . *Uncias duas*

In pulverem tenuem redacta, et probe commixta in crucibulo igne moderato funde; materiem liquefactam in catinum ferreum effunde, et in pulverem tere. Hunc in Aquae ferventis . . . . *Libras novem* immitte; ebulliat per *quadrantem horae* sub continua agitatione. Post aliquam quietem liquorem adhuc fervidissimum filtra, quo refrigerato, ope filteri pulverem rubicundum collige. Primae operationis residuum cum liquore filtrato iterum ebulliat, et operationem hanc tamdiu repete, quamdiu pulverem rubicundum refrigeratus liquor demittat. Praecipitata omnia exacte commixta, Aquae purae frigidae iterata affusione edulcora, et exsicca.



JOANNES-BAPTISTA GUIDOTTI *in Ducali Universitate Chymiae et Naturalis Historiae Professor, ex Protomedicati Consilio.*

GEORGIUS JAN *in D. Universitate Botanices Professor.*

JOSEPH ROSSI *in' D. Universitate Artis Obstetriciae Professor, Hospitii Maternitatis Rector et Professor, ex Protomedicati Consilio.*

HIERONYMUS GOTTARDI *Pharmaciae Professor.*

JOSEPH BASILI *Magni Nosocomii Parmensis Medicus Primarius, in D. Universitate Clinicae Medicae Professor Substitutus.*

JACOBUS LANGE *Primus Pharmacopoeus Aulicus.*

NICOLAUS MORIGI *Chirurgiae Clinices Superioris Professor, Inspector Generalis Nosocomiorum, ex Protomedicati Consilio.*

CAROLUS SAGLIA.

FRANCISCUS LORENZINI *Chirurgiae Magister.*

ANDREAS RASORI *Magni Nosocomii Parmensis Medicus, et Depositi Vaccinii Rector.*

LUCAS BALESTRA *Medicinae Doctor, et Institutionum Chirurgicarum Professor.*

JOANNES GHICINI *Chirurgiae et Medicinae Doctor.*

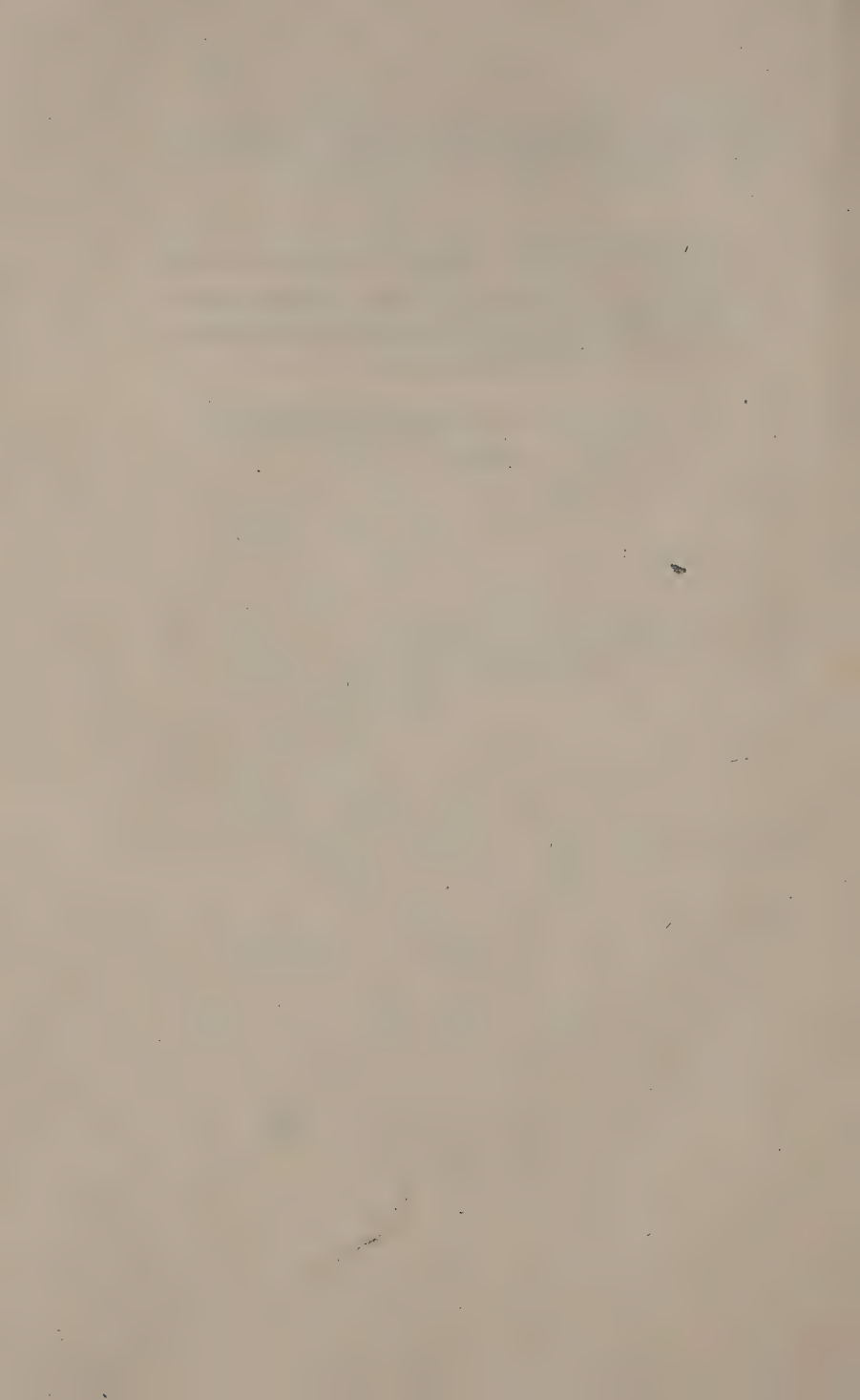
ALOYSIUS MAZZA *Pharmaciae Magister.*

CAROLUS RUSPAGGIARI *Magni Nosocomii Parmensis Medicus, ex Protomedicati Consilio.*

JACOBUS TOSCHI *in D. Universitate Materiae Medicae  
et Therapiae generalis Professor.*

THOMAS BECCHETTI  
*in D. Universitate Medicinae Professor emeritus,  
et in eadem Facultatis Medicae Praeses hono-  
rarius, Consilii Protomedicatus Caput et Praeses,  
Protomedicus Generalis.*

HUBERTUS BETTOLI  
*Medicinae Doctor a Secretis.*



# I N D E X

---

## A

ACETAS	Ammoniae liquidus . . . . .	Pag. 128
	Deutoxydi Potassii . . . . .	122
	Protoxydi Plumbi . . . . .	ibi
ACETUM	Aromaticum . . . . .	55
	<i>quatuor latronum. Vide Acetum Aromaticum</i> . . .	<i>ibi</i>
	<i>radicale. Vide Acidum Aceticum purum</i> . . . .	104
	<i>Saturni. Vide Subacetis Protoxydi Plumbi liquidus.</i>	128
	Scilliticum . . . . .	54
	Stillatum. <i>Vide Acidum Aceticum dilutum</i> . . .	104
ACIDUM	Aceticum dilutum . . . . .	ibi
	purum . . . . .	ibi
	Benzoicum impurum . . . . .	106
	Carbonicum liquidum . . . . .	103
	liquidum cum ferro . . . . .	132
	Hydrochloricum liquidum . . . . .	101
	Hydrochloro - nitricum . . . . .	103
	Hydrosulphuricum liquidum pro potu . . . . .	100
	Muriaticum. <i>Vide Acidum Hydrochloricum liquidum.</i>	101
	oxygenatum. <i>Vide Chlorum liquidum.</i>	98
	Nitricum . . . . .	102
	Deutoxydo Azoti copulatum . . . . .	101
	depuratum . . . . .	102
	impurum <i>ad</i>	
	<i>usum Artis veterinariae.</i> . . . .	146
	Nitro - muriaticum. <i>Vide Acidum Hydrochloro - ni-</i>	
	tricum . . . . .	103

ACIDUM Nitrosum. <i>Vide</i> Acidum Nitricum deutoxydo Azoti	
copulatum . . . . .	Pag. 101
purum. <i>Vide</i> Acidum Nitricum deutoxydo	
Azoti copulatum depuratum . . . . .	102
Oxalicum. . . . .	107
Saccharinum. <i>Vide</i> Acidum Oxalicum . . . . .	ibi
Succinicum . . . . .	106
Sulphuricum concentratum. . . . .	99
dilutum . . . . .	ibi
Tartaricum . . . . .	105
<i>Tartarosum. Vide</i> Acidum Tartaricum. . . . .	ibi
AETHER sulphuricus . . . . .	86
alcoholisatus . . . . .	85
ALCOHOL . . . . .	84
cum Absynthio . . . . .	56
Aloëticus . . . . .	57
Aromaticus . . . . .	82
cum Balsamis et Resinis . . . . .	58
Camphoratus . . . . .	56
Cantharidatus . . . . .	58
cum Caryophyllis. . . . .	83
Cinnamomatus. . . . .	81
Citratu. . . . .	56
cum Cochlearia . . . . .	82
cum floribus Lavendulae . . . . .	83
Juniperatus. . . . .	ibi
cum Lacca . . . . .	57
cum Melissa compositus . . . . .	81
Nitricus . . . . .	85
cum nucleis Persicorum . . . . .	145
cum radicibus Angelicae . . . . .	83
rectificatus . . . . .	84
cum summitatibus Rosmarini. . . . .	83
cum Sapone . . . . .	57
cum seminibus Anisi . . . . .	83
Sulphuricus . . . . .	85

<i>ALKALI volatile concretum. Vide Subcarbonas Ammoniae.</i>	<i>Pag.</i>	120
<i>causticum. Vide Ammonia liquida . . . . .</i>		87
<i>ALUMEN igne exsiccatum . . . . .</i>		126
<i>ustum. Vide Alumen igne exsiccatum . . . . .</i>		<i>ibi</i>
<i>AMMONIA liquida . . . . .</i>		87
<i>ANTIMONIAS deutoxydi Potassii ad usum Artis veterinariae.</i>		146
<i>ANTIMONIUM diaphoreticum. Vide Antimonias deutoxydi Po-</i>		
<i>tassii ad usum Artis veterinariae. . . . .</i>		<i>ibi</i>
<i>purum . . . . .</i>		133
<i>AQUA acidulata ex Acido Carbonico. Vide Acidum Carboni-</i>		
<i>cum liquidum . . . . .</i>		103
<i>balsamica. Vide Alcohol aromaticus. . . . .</i>		82
<i>cum Calce . . . . .</i>		130
<i>ex nucleis Cerasorum nigrorum . . . . .</i>		79
<i>ex Cinnamomo simplex. . . . .</i>		<i>ibi</i>
<i>Cinnamomi spiritiuosa. Vide Alcohol Cinnamomatus . . . . .</i>		81
<i>corticum Citri spiritiuosa. Vide Alcohol citratus . . . . .</i>		56
<i>ex corticibus Citrorum . . . . .</i>		78
<i>ex floribus Aurantii . . . . .</i>		<i>ibi</i>
<i>Lavendulae . . . . .</i>		77
<i>Sambuci . . . . .</i>		78
<i>Tiliae. . . . .</i>		<i>ibi</i>
<i>ex foliis Lauro-cerasi . . . . .</i>		76
<i>ad usum Artis veterinariae . . . . .</i>		144
<i>fortis. Vide Acidum Nitricum deutoxydo Azoti copu-</i>		
<i>latum impurum ad usum Artis veterinariae.</i>		146
<i>gaseosa. Vide Acidum Carbonicum liquidum . . . . .</i>		103
<i>martialis. Vide Acidum Carbonicum liquidum</i>		
<i>cum Ferro . . . . .</i>		132
<i>hepatica pro balneis. Vide Aqua Hydrosulphurata pro</i>		
<i>balneis . . . . .</i>		131
<i>pro potu. Vide Acidum Hydrosulphuricum li-</i>		
<i>quidum pro potu. . . . .</i>		100
<i>hydrosulphurata pro balneis . . . . .</i>		131
<i>pro potu. Vide Acidum Hydrosulphu-</i>		
<i>ricum liquidum pro potu. . . . .</i>		100
<i>ex Hyssopo . . . . .</i>		76



<b>AQUA</b> <i>Martialis</i> ad balnea . . . . .	<i>Pag.</i> 131
<i>Maris arte paranda</i> . . . . .	<i>ibi</i>
<i>ex Melissa cohobata</i> . . . . .	77
<i>simplex</i> . . . . .	<i>ibi</i>
<i>ex Mentha cohobata</i> . . . . .	78
<i>piperita</i> . . . . .	77
<i>simplex</i> . . . . .	<i>ibi</i>
<i>Mercurialis. Vide Nitras deutoxydi Hydrargyri liquidus.</i>	127
<i>Naphae. Vide Aqua ex floribus Aurantii.</i>	78
<i>ex petalis Rosarum</i> . . . . .	<i>ibi</i>
<i>Phagedaenica. Vide Hydrochloras Calcis solutus, Hydrate deutoxydi Hydrargyri mixtus.</i>	130
<i>Picea</i> . . . . .	51
<i>Regalis. Vide Acidum Hydrochlero-nitricum.</i>	103
<i>ex Ruta</i> . . . . .	76
<i>ex Salvia.</i> . . . .	<i>ibi</i>
<i>Sambuci. Vide Aqua ex floribus Sambuci.</i>	78
<i>ex Seminibus Anisi.</i> . . . .	79
<i>Foeniculi.</i> . . . .	<i>ibi</i>
<i>Persicae spirituosae. Vide Alcohol cum nucleis Persicorum.</i>	145
<i>cum Subacetate protoxydi Plumbi.</i>	129
<i>Taedae vel Thedae. Vide Aqua Picea.</i>	51
<i>vegeto-mineralis, vel Saturnina. Vide Aqua cum Subacetate protoxydi Plumbi.</i>	129
<b>AQUILA alba. Vide Chloruretum Mercurii sublimatione paratum.</b>	93

## B

<b>BALSAMUM Innocentianum. Vide Alcohol cum Balsamis et Resinis.</b>	58
<b>BUTYRUM Antimonii. Vide Chloruretum Antimonii.</b>	92
<i>Cacao. Vide Oleum concretum Seminum Theobromae Cacao.</i>	37

## C

CARBONAS deutoxydi Potassii . . . . .	Pag. 118
Sodii . . . . .	119
CATAPLASMA <i>Emolliens</i> . . . . .	36
e Panis medulla . . . . .	<i>ibi</i>
CHLORAS deutoxydi Potassii . . . . .	115
CHLORUM liquidum . . . . .	98
CHLORURETUM Antimonii . . . . .	92
Auri et Sodii . . . . .	91
Barii . . . . .	90
Calcii . . . . .	<i>ibi</i>
Ferri . . . . .	92
Magnesii . . . . .	89
Mercurii praecipitatione paratum . . . . .	93
sublimatione paratum . . . . .	<i>ibi</i>
CONFECTIO Alkermes . . . . .	35
CONSERVA Cassiae. <i>Vide Electnarium Cassiae</i> . . . . .	<i>ibi</i>
Cornorum . . . . .	34
petalorum Rosae rubrae . . . . .	<i>ibi</i>
CORNU CERVI <i>ustum. Vide Subphosphas Calcis.</i> . . . .	125
CREMOR Hordei. <i>Vide Gelatina Hordei germanici.</i> . . . .	67.
Tartari solubilis <i>Vide Tartras deutoxydi Potassii,</i>	
Tartrate et Borate deutoxydi Sodii commixtus. . . . .	123
CUPRUM <i>Ammoniacale. Vide Subsulphas Ammoniae, et deu-</i>	
toxydi aeris . . . . .	113

## D

DECOCTUM POLLINI dictum . . . . .	142
RASORI a Soresina . . . . .	<i>ibi</i>
SALVADORI . . . . .	143
DEUTOXYDUM Mercurii . . . . .	96
DIASCORDIUM <i>vigoratum</i> . . . . .	138

## E

<b>ELECTUARIUM</b> Cassiae. . . . .	<i>Pag.</i>	35
<i>Diatessaron</i> . . . . .		137
<i>Lenitium</i> . . . . .		36
Opiatum sive <i>Diascordium vigoratum</i> . . . . .		138
<b>ELIXIR</b> acidum Halleri. <i>Vide</i> Alcohol sulphuricus . . . . .		85
<i>Proprietatis</i> Paracelsi. . . . .		143
<i>Vitrioli</i> Acidum aromaticum Marabelli. . . . .		145
<b>EMPLASTRUM</b> adhaerens . . . . .		46
<i>ad usum Artis veterinariae</i> . . . . .		141
de Althaea. <i>Vide</i> Emplastrum <i>Emolliens</i> . . . . .		46
Cantharidatum . . . . .		45
cum <i>Cerussa</i> . <i>Vide</i> Emplastrum cum Subcarbonate protoxydi Plumbi . . . . .		<i>ibi</i>
cum <i>Cicuta</i> compositum. . . . .		44
<i>Diachylum</i> gummatum. <i>Vide</i> Emplastrum cum Gummi-resinis. . . . .		47
simplex. <i>Vide</i> Emplastrum simplex ex protoxydo Plumbi fuso. . . . .		46
cum duplici dosi Hydrargyri . . . . .		47
<i>Emolliens</i> . . . . .		46
Epispasticum cum duplici dosi Cantharidum, <i>Vide</i> Emplastrum Cantharidatum. . . . .		45
<i>pro fracturis</i> dictum . . . . .		141
cum Gummi-resinis . . . . .		47
cum Meliloto. . . . .		44
<i>Mercuriale</i> . <i>Vide</i> Emplastrum cum duplici dosi Hydrargyri . . . . .		47
Simplex ex protoxydo Plumbi fuso . . . . .		46
cum Subcarbonate protoxydi Plumbi . . . . .		45
<b>EMULSIO</b> Amara . . . . .		49
Communis . . . . .		<i>ibi</i>
Gummata. . . . .		50
<b>ENS</b> Martis. <i>Vide</i> Hydrochloras Ammoniae et Ferri . . . . .		115
<b>EXTRACTUM</b> Absynthii . . . . .		69
Aconiti . . . . .		71

EXTRACTUM Aloës absque resina, vulgo <i>gummosum</i> . . . . .	Pag. 73
baccarum Juniperi . . . . .	70
Sambuci . . . . .	68
Belladonnae. . . . .	71
Cardui benedicti . . . . .	69
Centaurii minoris. . . . .	ibi
Chamaedrys. . . . .	ibi
Chinae . . . . .	71
Cichorii . . . . .	69
Cicutae . . . . .	70
corticis Cascarillae. . . . .	73
Daturae Stramonii . . . . .	71
florum Chamomillae . . . . .	70
Hyoscyami . . . . .	71
ligni Guajaci . . . . .	74
ligni Quassiae . . . . .	72
Myrrhae aquosum. . . . .	73
Opii aqua paratum . . . . .	74
Opii <i>gummosum</i> . Vide Extractum Opii Aqua pa-	
ratum. . . . .	ibi
putaminum Nucum . . . . .	73
radicum Gentianae . . . . .	ibi
Ratanhiae . . . . .	ibi
Rhabarbari . . . . .	ibi
Saturni. Vide Subacetas protoxydi Plumbi liqui-	
dus densior . . . . .	128
Scillae . . . . .	69
Stipitum Dulcamarae . . . . .	73
Taraxaci . . . . .	69
radicum Tormentillae . . . . .	73
Trifolii fibrini . . . . .	69
radicum Valerianae . . . . .	73

## F

FEL Bovinum inspissatum. . . . .	68
FERRUM pulverisatum . . . . .	133

<i>FLORES Benzoini. Vide Acidum Benzoicum impurum. Pag.</i>	106
<i>Salis ammoniaci martiales. Vide Hydrochloras Ammoniae et Ferri . . . . .</i>	115
<i>Sulphuris depurati. Vide Sulphur sublimatum depuratum . . . . .</i>	134
<i>Zinci. Vide Oxydum Zinci. . . . .</i>	95

## G

<i>GELATINA Hordei germanici . . . . .</i>	67
<i>e Pane . . . . .</i>	ibi
<i>ex Salep . . . . .</i>	ibi

## H

<i>HEPAR Antimonii. Vide Oxydum Stibii sulphuratum cum Potassa ad usum Artis veterinariae . . . . .</i>	145
<i>Sulphuris. Vide Sulphuretum Potassii . . . . .</i>	88
<i>Sulphuris calcareum. Vide Sulphuretum Calcii . . . . .</i>	ibi
<i>HYDRARGYRUM purum . . . . .</i>	133
<i>HYDRAS deutoxydi Potassii impurus . . . . .</i>	97
<i>HYDROCLORAS Ammoniae et Ferri . . . . .</i>	115
<i>Calcis solutus, Hydrate deutoxydi Hydrargyri mixtus. . . . .</i>	130
<i>Protoxydi Barii . . . . .</i>	126
<i>Calcii . . . . .</i>	ibi
<i>HYDROSULPHAS persulphuratus Antimonii ad usum Artis Veterinariae . . . . .</i>	147
<i>Protoxydi Antimonii persulphuratus . . . . .</i>	114
<i>Stibii sulphuratus . . . . .</i>	113
<i>HYDROSULPHURETUM flavum oxydi Antimonii sulphuratum, Vide Hydrosulphas protoxydi Antimonii persulphuratus . . . . .</i>	114
<i>rubrum Stibii sulphuratum. Vide Hydrosulphas protoxydi Stibii sulphuratus. . . . .</i>	118
<i>HYPEROXYDUM Stibii cum Potassa. Vide Antimonias deutoxydi Potassii ad usum Artis Veterinariae . . . . .</i>	146

## I

INFUSUM Sennae cum Manna . . . . .	Pag. 50
JULAPIUM. <i>Vide</i> Syrupus simplex. . . . .	59

## K

<i>KERMES minerale. Vide</i> Hydrosulphas protoxydi Stibii sulphuratus . . . . .	113
<i>ad usum Artis Veterinariae. Vide</i> Hydrosulphas persulphuratus Antimonii . . . . .	147

## L

<i>LAPIS causticus. Vide</i> Hydras deutoxydi Potassii impurus . . . . .	97
<i>infernalis. Vide</i> Nitras deutoxydi argenti fusus . . . . .	117
LAUDANUM liquidum Sydenhamii. <i>Vide</i> Vinum cum Opio compositum . . . . .	53
<i>LIQUOR Baritae. Vide</i> Hydrochloras protoxydi Barii . . . . .	126
<i>Cornu Cervi succinatus. Vide</i> Succinas Ammoniae liquidus . . . . .	129
<i>mineralis anodinus. Vide</i> Aether sulphuricus alcoholisatus . . . . .	85
<i>Muriatis Calcis. Vide</i> Hydrochloras protoxydi Calcii . . . . .	126
<i>Salis volatilis Ammoniae Succinatus. Vide</i> Succinas Ammoniae liquidus . . . . .	129

## M

<i>MAGISTERIUM Bismuthi. Vide</i> Subnitras deutoxydi Bismuthi . . . . .	118
<i>Jalappae. Vide</i> Resina Jalappae . . . . .	75
MAGNESIA communis. <i>Vide</i> Subcarbonas Oxydi Magnesii . . . . .	121
<i>pura vel usta. Vide</i> Oxydum Magnesii . . . . .	95
MASSA deobstruens Nosocomii Parmensis . . . . .	28
Mercurialis mollis . . . . .	<i>ibi</i>
<i>sicca. Vide</i> Mercurius gummatum . . . . .	29
pilularis Cynoglossi . . . . .	135

MEL depuratum simplex. <i>Vide Syrupus Mellis.</i> . . .	Pag. 65
Rosatum simplex . . . . .	66
Rosatum solutivum. . . . .	ibi
Violatum solutivum. . . . .	ibi
MERCURIUS cinereus, vel niger Moscati. <i>Vide Protoxydum</i>	
Mercurii . . . . .	96
<i>dulcis. Vide Chloruretum Mercurii sublimatione</i>	
paratum . . . . .	93
Fluctuans Guidotti . . . . .	127
Gummatum . . . . .	29
MURIAS Ammoniae et Ferri. <i>Vide Hydrochloras Ammoniae</i>	
et Ferri . . . . .	115
Bariticus. <i>Vide Chloruretum Barii</i> . . . . .	90
Calcis. <i>Vide Chloruretum Calcii</i> . . . . .	ibi
Ferri. <i>Vide Chloruretum Ferri</i> . . . . .	92
Hydrargyri oxygenatus. <i>Vide Perchloruretum Hydrar-</i>	
gyri. . . . .	94
suboxygenatus. <i>Vide Chloruretum Mer-</i>	
curii praecipitatione paratum . . . . .	93
Magnesiae. <i>Vide Chloruretum Magnesii</i> . . . . .	89
Potassae supraoxygenatus. <i>Vide Chloras deutoxydi</i>	
Potassii. . . . .	115
Stibii sublimatus. <i>Vide Chloruretum Antimonii.</i> . . . .	92
Triplex Auri et Sodae. <i>Vide Chloruretum Auri et</i>	
Sodii. . . . .	91

## N

NATRUM. <i>Vide Subcarbonas deutoxydi Sodii</i> . . . . .	120
NITRAS deutoxydi Argenti fusus. . . . .	117
Hydrargyri liquidus . . . . .	127
Potassii fusus. . . . .	117
NITRATIS deutoxydi Potassii Depuratio. . . . .	116
NITRI Depuratio. <i>Vide Nitratis deutoxydi Potassii depuratio.</i> . . . .	ibi
NITRUM fusum. <i>Vide Nitras deutoxydi Potassii fusus</i> . . . . .	117



## O

OLEUM cum Absynthio . . . . .	38
Amygdalarum dulcium . . . . .	37
Caryophyllorum. . . . .	80
concretum Seminum Theobromae Cacao . . . . .	37
corticis Cinnamomi . . . . .	80
corticis Citrorum . . . . .	<i>ibi</i>
cum Floribus Chamomillae . . . . .	38
Laurinum <i>ad usum Artis Veterinariae. Vide Unguen-</i>	
tum laurinum . . . . .	140
Menthae piperitae . . . . .	80
cum petalis Rosarum . . . . .	38
cum Ruta graveolenti. . . . .	<i>ibi</i>
seminum Anisi . . . . .	80
Ricini . . . . .	37
cum summitatibus Hyperici. . . . .	38
compositum <i>ad usum</i>	
<i>Artis Veterinariae</i> . . . . .	139
summitatum Lavendulae. . . . .	80
Tartari <i>per deliquium. Vide</i> Subcarbonas deutoxydi	
Potassii solutus . . . . .	127
Vitrioli distillatum. <i>Vide</i> Acidum Sulphurium con-	
centratum . . . . .	99
volatile Terebinthinae <i>ad usum Artis Veterinariae</i> .	144
OXYDUM Bismuthi. <i>Vide</i> Subnitras deutoxydi Bismuthi. .	118
Magnesii. . . . .	95
nigrum Stanni. <i>Vide</i> Protosulphuretum Stanni. .	89
Antimonii sulphuratum cum Potassa <i>ad usum Artis</i>	
<i>Veterinariae</i> . . . . .	145
Zinci . . . . .	95
OXYMEL Scilliticum . . . . .	66
simplex . . . . .	<i>ibi</i>
cum Subacetate Cupri <i>ad usum Artis Veterinariae</i> . .	144

## P

PASTA Epispastica . . . . .	Pag.	31
de Guimauve. Vide Pasta mollis Gummi-arabici . . .		32
mollis Gummi-arabici . . . . .		ibi
PILULAE mercuriales. Vide Massa Mercurialis mollis . . .		28
PERCHLORURETUM Hydrargyri . . . . .		94
PHOSPHAS Calcis. Vide Subphosphas Calcis . . . . .		125
Sodae. Vide Subphosphas deutoxydi Sodii . . .		ibi
PONATA Ophthalmica. Vide Unguentum ophthalmicum . . .		41
Oxygenata. Vide Unguentum oxygenatum ex acido nitrico . . . . .		43
POTIO Angelica. Vide Infusum Sennae cum Manna . . .		50
PRAECIPITATUM album. Vide Chloruretum Mercurii praeci- pitatione paratum. . . . .		93
rubrum. Vide Deutoxydum Mercurii. . . . .		96
PROTOSULPHURETUM Stanni . . . . .		89
PROTOXYDUM Mercurii . . . . .		96
PULVIS Hermodactylatus. . . . .		135

## R

RESINA Jalappae . . . . .		75
REGULUS Antimonii. Vide Stibium purum . . . . .		133
ROB Sambucinum. Vide Extractum baccarum Sambuci . . .		68
ROTULAE cum Althaea . . . . .		26
cum Cathedra . . . . .		27
cocolatae cum Jalappa . . . . .		33
cum Ipecacuanha. . . . .		27
cum Magnesia. Vide Rotulae cum Subcarbonate Magnesiae, . . . . .		ibi
cum Subcarbonate Magnesiae . . . . .		ibi

## S

SACCHARUM Saturni. Vide Acetas protoxydi Plumbi. . .		122
SAL Alkali mineralis. Vide Subcarbonas deutoxydi Sodii . .		129

<b>SAL</b> <i>marinus calcareus. Vide Chloruretum Calcii.</i> . . .	Pag. 90
<i>mirabilis Glauberi. Vide Sulphas deutoxydi Sodii.</i> . . .	111
<i>placentinus. Vide Sulphas deutoxydi Sodii.</i> . . .	<i>ibi</i>
<i>polychrestus. Vide Sulphas deutoxydi Potassii.</i> . . .	110
<i>prunellus. Vide Nitras deutoxydi Potassii fusus.</i> . . .	117
<i>Saturni. Vide Acetas protoxydi Plumbi.</i> . . .	122
<i>Sodae. Vide Subcarbonas deutoxydi Sodii.</i> . . .	120
<i>Sodae aëreatus. Vide Carbonas deutoxydi Sodii.</i> . . .	119
<i>Tartari Alkalinus aëreatus. Vide Carbonas deutoxydi Potassii.</i> . . .	118
<i>Alkalinus ex Tartaro combusto. Vide Subcarbonas deutoxydi Potassii ex Tartaro combusto.</i> . . .	119
<i>vitriolatus. Vide Sulphas deutoxydi Potassii.</i> . . .	110
<i>depuratus. Vide Subcarbonas deutoxydi Potassii purus.</i> . . .	119
<i>vegetabilis. Vide Tartras deutoxydi Potassii.</i> . . .	123
<i>volatilis Succini. Vide Acidum Succinicum.</i> . . .	106
<b>SERICUM</b> Glutinans . . . . .	48
<b>SINAPISMUS</b> communis . . . . .	30
<b>SPECIES</b> Amarae . . . . .	26
<i>Emollientes dictae.</i> . . . .	<i>ibi</i>
<i>Pectorales dictae.</i> . . . .	25
<b>SPIRITUS</b> <i>Cochleariae. Vide Alcohol cum Cochlearia.</i> . . .	82
<i>Melissae. Vide Alcohol cum Melissa compositus.</i> . . .	81
<i>Mindereri. Vide Acetas Ammoniae liquidus.</i> . . .	128
<i>Nitri acidus. Vide Acidum Nitricum.</i> . . .	102
<i>dulcis. Vide Alcohol nitricus.</i> . . .	85
<i>fumans Glauberi. Vide Acidum Nitricum deutoxydo Azoti copulatum.</i> . . .	101
<i>Salis Ammoniaci cum Calce. Vide Ammonia liquida.</i> . . .	87
<i>Salis marini. Vide Acidum Hydrochloricum liquidum.</i> . . .	101
<i>Saponis. Vide Alcohol cum Sapone.</i> . . .	57
<i>Vini. Vide Alcohol.</i> . . .	84
<i>Vitrioli. Vide Acidum Sulphuricum dilutum.</i> . . .	99

SPONGIA praeparata . . . . .	Pag.	31
STIBIUM purum . . . . .		133
SUBACETAS protoxydi Plumbi liquidus . . . . .		128
Protoxydi Plumbi liquidus densior . . . . .		ibi
SUBCARBONAS Ammoniae . . . . .		120
Deutoxydi Potassii purus . . . . .		119
Potassii solutus . . . . .		127
Potassii ex Tartaro combusto . . . . .		119
Sodii . . . . .		120
Oxydi Magnesii . . . . .		121
SUBLIMATUS corrosivus. Vide Perchloruretum Hydrargyri . . . . .		94
SUBNITRAS deutoxydi Bismuthi . . . . .		118
SUBPHOSPHAS Calcis . . . . .		125
Deutoxydi Sodii . . . . .		ibi
SUBSULPHAS Ammoniae et Deutoxydi Aeris . . . . .		113
SUCCINAS Ammoniae liquidus . . . . .		129
SUFFUMIGATIO Guytoniana . . . . .		99
SULPHAS deutoxydi Potassii . . . . .		110
Sodii . . . . .		111
Kininae . . . . .		108
Protoxydi Ferri . . . . .		112
Zinci . . . . .		ibi
SULPHUR auratum Antimonii. Vide Hydrosulphas Protoxydi		
Stibii persulphuratus . . . . .		114
Sublimatum depuratum . . . . .		134
SULPHURETUM Calcii . . . . .		88
Potassii . . . . .		ibi
Stanni. Vide Protosulphuretum Stanni . . . . .		89
SYRUPUS Absynthii . . . . .		60
cum Aceto . . . . .		ibi
cum Agresto. Vide Syrupus cum Aceto . . . . .		ibi
Aperitivus. Vide Syrupus radicum Apii . . . . .		63
baccarum Myrti . . . . .		62
balsamicus. Vide Syrupus Balsami Tolutani . . . . .		60
Balsami Tolutani . . . . .		ibi
Capilli Veneris. Vide Syrupus Absynthii . . . . .		61
Capsularum Papaveris albi . . . . .		62

<b>SYRUPUS</b> Chinae . . . . .	<i>Pag.</i> 63
Cichorii et Rhabarbari . . . . .	64
Cinchonae Condamineae. . . . .	63
Citri . . . . .	59
<i>Cordialis</i> . . . . .	<i>ibi</i>
florum Persicae. . . . .	61
Ipecacuanhae . . . . .	64
Mellis . . . . .	65
petalorum Rosae rubrae. <i>Vide Syrupus petalorum</i>	
Violae. . . . .	61
petalorum Violae . . . . .	<i>ibi</i>
radicum Althaeae . . . . .	64
Apii . . . . .	63
Rosarum pallidarum . . . . .	62
rosatus solutivus. <i>Vide Syrupus Rosarum pallidarum.</i>	<i>ibi</i>
simplex . . . . .	59
cum Succo Limonum. <i>Vide Syrupus cum Aceto</i>	60
Omphacii. <i>Vide Syrupus cum Aceto</i>	<i>ibi</i>

## T

<b>TABELLAE</b> Saccharo et Manna confectae. . . . .	32
<b>TAFFETA</b> d' Inghilterra. <i>Vide Sericum glutinans.</i> . . . .	48
<b>TARTARUS</b> emeticus. <i>Vide Tartras deutoxydi Potassii et</i>	
protoxydi Antimonii . . . . .	124
<i>solubilis. Vide Tartras deutoxydi Potassii</i> . . . . .	123
<b>TARTRAS</b> deutoxydi Potassii . . . . .	<i>ibi</i>
Deutoxydi Potassii et protoxydi Antimonii . . . . .	124
Deutoxydi Potassii, Tartrate et Borate deutoxydi	
Sodii commixtus . . . . .	123
<b>TERRA</b> foliata Tartari. <i>Vide Acetas deutoxydi Potassii</i> . . . . .	122
<b>THERIACA</b> Andromachi reformata a Baumé . . . . .	136
<b>TINCTURA</b> Absynthii. <i>Vide Alcohol cum Absynthio.</i> . . . .	56
Aloës. <i>Vide Alcohol aloëticus.</i> . . . .	57
Assae foetidae. <i>Vide Alcohol aloëticus.</i> . . . .	<i>ibi</i>
Balsamica. <i>Vide Alcohol cum Balsamis et Resinis</i>	58
Cantharidum. <i>Vide Alcohol Cantharidatus</i> . . . . .	58

<b>TINCTURA</b>	Castorei. <i>Vide</i> Alcohol aloëticus . . . . .	Pag. 57
	Cinchonae officinalis . . . . .	56
	Croci. <i>Vide</i> Alcohol aloëticus . . . . .	57
	Ferri vinosa Boërhaavii. <i>Vide</i> Vinum cum Ferro.	52
	ex Ferro pomata . . . . .	54
	Laccae alcoholica. <i>Vide</i> Alcohol cum lacca . .	57
	Mirrhae. <i>Vide</i> Alcohol aloëticus . . . . .	ibi
	Radicum Valerianae . . . . .	56
	Gentianae . . . . .	ibi
	Resinae Guajaci. <i>Vide</i> Alcohol aloëticus . . .	57
	Rhei vinosa Pharmacopoeae Londinensis. <i>Vide</i>	
	Vinum cum Rhabarbaro . . . . .	53
	Thebaica Marabelli. <i>Vide</i> Vinum cum Alcohole	
	Opiatum . . . . .	ibi
<b>TRAGEMATA</b>	radicis Jalapae . . . . .	33
	Rhabarbari . . . . .	ibi
	Seminis Santonici . . . . .	ibi
<b>TROCHISCI</b>	<i>Alhandal. Vide</i> Trochisci de Colocynthide. . .	29
	de Colocynthide . . . . .	ibi
	de Minio. <i>Vide</i> Trochisci de Perchlorureto Mer-	
	curii et protoxydo Plumbi . . . . .	30
	de Perchlorureto Mercurii et deutoxydo Plumbi.	ibi

## U

<b>UNGUENTUM</b>	Aegyptiacum. <i>Vide</i> Oxymel cum Subacetate Cupri	144
	Catharticum. . . . .	39
	cum Cera Terebinthina et Resina Pini, loco	
	Unguenti de Althaea ad usum Artis	
	Veterinariae. . . . .	140
	cum Cerussa. <i>Vide</i> Unguentum cum Subcarbo-	
	nate protoxydi Plumbi . . . . .	42
	Digestivum . . . . .	39
	Epispasticum ex Daphne Laureola . . . . .	40
	Laurinum ad usum Artis Veterinariae . . . . .	140
	Mercuriale rubrum . . . . .	42
	simplex . . . . .	41



UNGUENTUM	cum Minio . . . . .	Pag.	42
	Ophthalmicum . . . . .		41
	Oxygenatum ex Acido nitrico . . . . .		43
	placentinum. Vide Unguentum mercuriale rubrum.		42
	cum Resinis . . . . .		40
	Rosatum malvinum . . . . .		39
	Rosatum simplex . . . . .		38
	ad Scabiem cum Perchlorureto Mercurii, vel		
	<i>cum Mercurio</i> . . . . .		42
	<i>cum Sulphure sublimato</i> . . . . .		43
	cum Staphis-agria . . . . .		40
	cum Subcarbonate protoxydi Plumbi . . . . .		42
	ex Thymelaea . . . . .		40

## V

VINUM	cum Alcohole opiatum . . . . .	53
	<i>Antiscorbuticum</i> . . . . .	52
	Antimoniatum . . . . .	51
	<i>Emeticum. Vide Vinum antimoniatum</i> . . . . .	<i>ibi</i>
	cum ferro . . . . .	52
	cum Opio compositum . . . . .	53
	cum Rhabarbaro . . . . .	<i>ibi</i>
	Scilliticum . . . . .	51
VITRIOLUM	<i>album. Vide Sulphas Zinci</i> . . . . .	112
	<i>Ferri. Vide Sulphas protoxydi Ferri</i> . . . . .	<i>ibi</i>
	<i>martiale. Vide Sulphas protoxydi Ferri</i> . . . . .	<i>ibi</i>
	<i>Zinci. Vide Sulphas Zinci</i> . . . . .	<i>ibi</i>

---



Per fede d'identità del presente Formulario  
Farmaceutico approvato da S. M. per Decreto  
dato a Parma il dì 26 Dicembre 1822.

Parma 2 Gennajo 1823.

*Il Presidente dell'Interno*

*Barone* FERDINANDO CORNACCHIA.

## CORRIGENDA

---

<i>Pag.</i>	<i>6 lin.</i>	20 Similax	<i>lege</i> Smilax
31	10	* 3. Spongia praeparata	* Spongia praeparata
112	11	Csystallos.	Crystallos
132	2	absorbtum	absorptum
144	7	aëris	aeris.

